

60 ANNI DI ELETTRONICA

ALIMENTATORI

ANTENNA

HDMI

NETWORKING

MULTIMEDIA

RISPARMIO ENERGETICO

ILLUMINAZIONE



AGGIORNAMENTO CATALOGO 2015

SATELLITE

DIGITALE TERRESTRE

SICUREZZA

AUDIO/VIDEO

DISCO

STRUMENTAZIONE

BATTERIE

Cod. 14.2800.46

SWITCH HDMI 3 INGRESSI 4K



NOVITÀ

4K X 2K

3D

3 IN

Puoi collegare fino a 3 dispositivi ad alta definizione (Decoder, Blue-Ray ...) ad una sola porta HDMI del tuo televisore utilizzando questo semplicissimo mini-switch HDMI a 3 ingressi. Commuta automaticamente sull'ultimo dispositivo attivato. Dispone però anche di telecomando infrarossi, e di pulsante di selezione manuale sullo switch stesso. Compatibile con l'Ultra High Definition 4K x 2K. Supporta 3D. Compatibile HDCP. Dimensioni 164x104x29mm

Cod. 14.2810.11

MATRIX HDMI 4 INGRESSI 4 USCITE



Questa centralina multimediale digitale HDMI per usi sia professionali sia domestici consente il controllo completo dei vostri dispositivi ad alta definizione. I 4 ingressi e le 4 uscite sono indipendenti l'uno dagli altri, e consentono di visionare anche 4 immagini diverse su due TV o Monitor HD in uscita. Supporta 3D, Full HD, CEC sul canale 1, DTS e Xv colour. Telecomando e alimentatore inclusi.

NOVITÀ

4in x 4out

3D

FULL HD

Cod. 14.2852.45

CAVO HDMI HIGH SPEED CON ETHERNET "HD VIDEO SERIES"

Cavo HDMI High Speed con Ethernet di alta qualità, ideale per connessioni domestiche Full HD (inclusi Blu Ray) e per impianti Home Theatre. Connettori Gold e doppia schermatura per la conservazione della qualità del segnale anche su lunghe metrature.



High Speed con Ethernet

4Kx2K

3D

Lunghezza: 0,5 m
Confezione: Plastic Box

NOVITÀ

Cod. 14.1560.95

PROLUNGA AUDIO HIGH END PRESA JACK 3,5MM STEREO / 2 SPINE RCA



HIGH END

GOLD

Prolunga audio stereo High End professionale con connettori 3,5mm (presa) / 2 x RCA (spine), con conduttori e schermature in rame / alluminio, per connessioni audio analogiche. AWG26, diametro esterno 5mm.

Lunghezza: 1,2 m
Confezione: Plastic Box

CAVO AUDIO HIGH END GOLD 2 SPINE RCA / 2 SPINE RCA



HIGH END

GOLD

Cavo audio stereo High End professionale RCA RG-59, con doppia schermatura in rame / alluminio, per connessioni audio analogiche.

Codice	Lunghezza (m)	Confezione
14.1505.80	1,5	Plastic Box
14.1505.83	3	Plastic Box

CAVO AUDIO HIGH END SPINA JACK 3,5MM / SPINA JACK 3,5MM



HIGH END

GOLD

Cavo audio stereo High End professionale con connettori 3,5mm, con conduttore e schermatura in rame, per connessioni audio analogiche. AWG26, diametro esterno 5mm.

Codice	Lunghezza (m)	Confezione
14.1540.50	1,2	Plastic Box
14.1540.55	5	Plastic Box

PROLUNGA AUDIO HIGH END SPINA JACK 3,5MM / PRESA JACK 3,5MM



HIGH END

GOLD

Prolunga audio stereo High End professionale con connettori 3,5mm (maschio / femmina), con conduttore e schermatura in rame, per connessioni audio analogiche. AWG26, diametro esterno 5mm.

Codice	Lunghezza (m)	Confezione
14.1545.50	1,2	Plastic Box
14.1545.53	3	Plastic Box
14.1545.55	5	Plastic Box

CAVO AUDIO HIGH END SPINA JACK 3,5MM STEREO / 2 SPINE RCA



HIGH END

GOLD

Cavo audio stereo High End professionale con connettori 3,5mm / 2 x RCA, con conduttori e schermature in rame / alluminio, per connessioni audio analogiche. AWG26, diametro esterno 5mm.

Codice	Lunghezza (m)	Confezione
14.1560.80	1,5	Plastic Box
14.1560.83	3	Plastic Box
14.1560.85	5	Plastic Box

ESTENSORI SPLITTER VGA SU CAVO ETHERNET 300MT CON AUDIO (TRASMETTITORI)

Questi Extender/Splitter consentono di trasmettere un segnale VGA con audio su lunghe distanze (fino a 300mt) tramite uno o più cavi CAT 6. L'installazione è facile e veloce, l'unità locale si collega alla sorgente (per es. PC o Mac); le unità remote (opzionali) si collegano ai monitor. Trasmettitore e ricevitori sono connessi tramite un cavo di rete CAT 6 della lunghezza desiderata. Uscita VGA e audio per monitor e sistema di amplificazione di prossimità.

Cod. 59.6642.10 - 2 USCITE



1 IN 2 OUT

300M

Cod. 59.6642.15 - 4 USCITE



1 IN 4 OUT

300M

Cod. 59.6642.20 - 8 USCITE



1 IN 8 OUT

300M

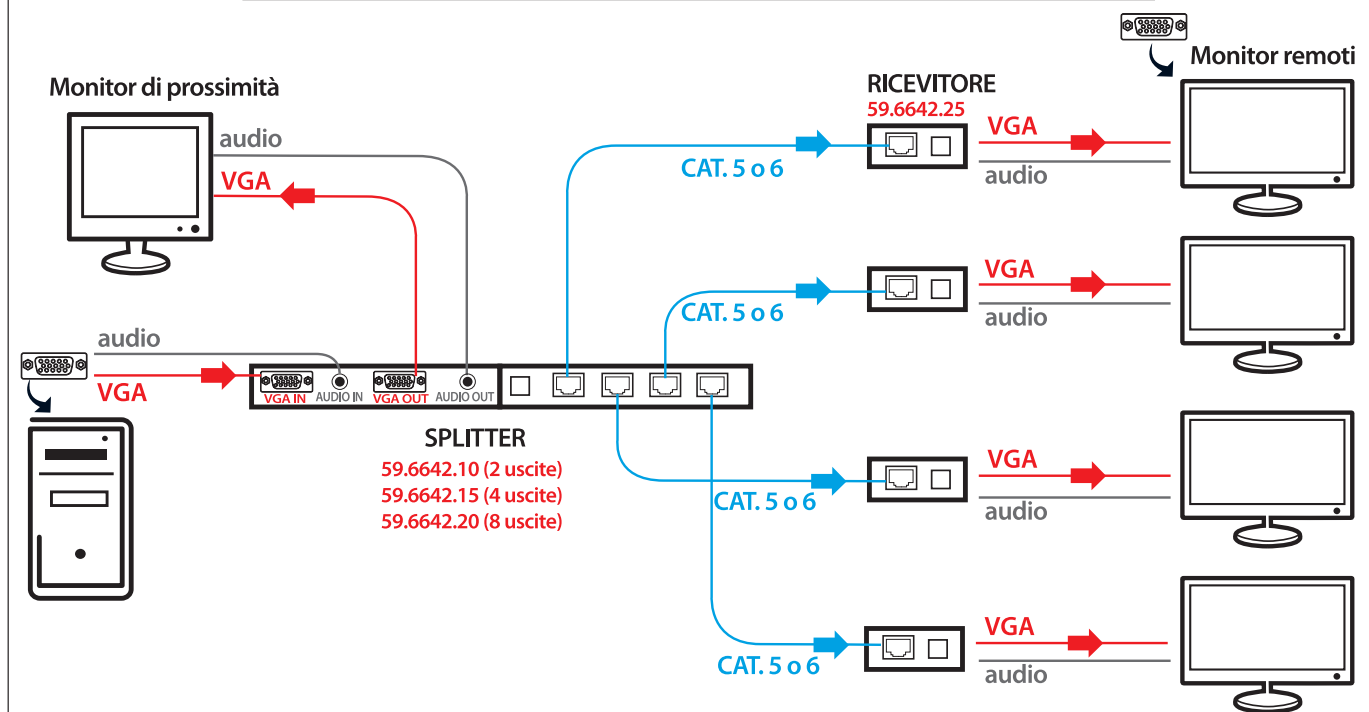
Cod. 59.6642.25

ESTENSORE SPLITTER VGA SU CAVO ETHERNET 300MT CON AUDIO - RX



Ricevitore per estensori di segnale / splitter VGA con audio 59664205 (ricambio) / 10 / 15 / 20 (opzionali)

SPLITTER VGA CON ESTENSORE DI SEGNALE (esempio versione 4 uscite)



Cod. 34.0117.20

ALIMENTATORE USB PER TABLET E SMARTPHONE 3 PORTE 3,1A

Alimentatore con 3 uscite USB per PC Tablet e Smartphone, iOS e Android. Una porta con corrente max. 2,1A per PC Tablet, più due porte con corrente max. 1A per smartphone. Corrente max. in caso di uso di più porte 3,1A. Spina italiana verticale per minimo ingombro sulle prese affiancate. Ingresso 100 - 240Vca.



3,1A

3 PORTE

NOVITÀ

ALIMENTATORE USB PER TABLET E SMARTPHONE

Alimentatore con uscite USB multiple per PC Tablet e Smartphone, iOS e Android. IC di controllo integrato che consente a ciascuna porta di selezionare la corrente in uscita conseguentemente al dispositivo ad essa collegata (N.B.: fino al raggiungimento della corrente Max erogabile; corrente Max su singola porta 2,4A). Spina italiana verticale per minimo ingombro sulle prese affiancate. Ingresso 100 - 240Vca.

Codice	34.0117.00	34.0117.01
N° porte	4	5
Potenza Max (A)	6,8	10
Potenza Max su singola porta (A)	2,4	2,4
Compatibilità	iOS e Android	iOS e Android
Confezione	Blister	Blister



6,8A

2,4A MAX PER PORTA

4 PORTE

10A

2,4A MAX PER PORTA

5 PORTE

NOVITÀ

Cod. 34.0117.30

ALIMENTATORE USB PER TABLET E SMARTPHONE 6 PORTE 8A

Alimentatore con 6 uscite USB per PC Tablet e Smartphone, iOS e Android. Due porte con IC per selezione automatica della corrente in uscita, a seconda del dispositivo connesso. 2 porte dedicate a dispositivi iOS (Smartphone e tablet) e 2 porte dedicate a Smartphone Android. Corrente max. in caso di uso di più porte 8A. Potenza max. 40W. Ingresso 100 - 240Vca. Dimensioni 111x78x65(39)mm. Peso 200g.

8A

6 PORTE

NOVITÀ



Cod. 59.6614.93

CARD READER CON PORTA USB OTG PER SMARTPHONE

La tecnologia USB OTG (On The Go) consente lo scambio diretto di dati tra periferiche senza la mediazione di un PC. Questo card reader OTG con porta supplementare USB e con connettore Micro USB per Android consente la connessione di Fotocamere e altre periferiche USB, o la lettura diretta di SD(HC), MMC e T-Flash (Micro SD) fino a 16GB di capacità massima. La connessione e la sincronizzazione sono dirette.

ISNATCH



OTG

USB 2.0

CARD READER + HUB

NOVITÀ

Cod. 59.6614.94

CAVO MICRO-USB CON PORTA USB OTG PER SMARTPHONE

Consente la connessione diretta di dispositivi USB (come pendrive, card reader, mouse, o altro) a smartphone Android compatibili con la tecnologia OTG.

ISNATCH



OTG

USB 2.0

NOVITÀ

Cod. 59.1802.90

CAVO LIGTHNING/USB PER IPHONE PIATTO 20CM CON CLIP DI FERMO

Questo cavo USB 2.0 collega iPhone, iPad o iPod alla porta USB del tuo computer direttamente o tramite dock per sincronizzazione e ricarica, oppure a un alimentatore USB per ricaricare il tuo dispositivo da una presa a parete. Il profilo piatto, l'esclusiva clip di bloccaggio e la lunghezza di soli 20cm lo rendono il cavo ideale per la ricarica con batterie esterne USB.

Lunghezza:
Confezione:

20cm
blister



ISNGTCH



LIGHTNING

NOVITÀ

CLIP DI FERMO

CAVO LIGTHNING/USB PER IPHONE

Cavo con connettore "Lightning" / USB per la ricarica / sincronizzazione dell'iPhone 5, tramite alimentatore con uscita USB o porta USB su PC/NoteBook/Mac. Chip interno ufficiale MFI, nessun problema di compatibilità con le versioni di iOS. Colore bianco.

Confezione:

blister



ISNGTCH



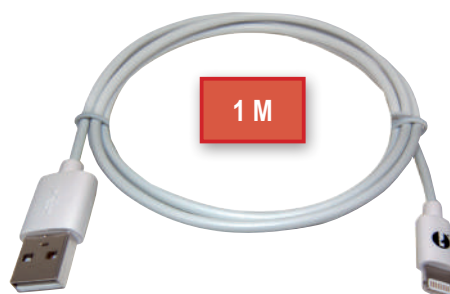
LIGHTNING



50 CM

Cod. 59.1801.95
Lunghezza: 50cm

NOVITÀ



1 M

Cod. 59.1802.01
Lunghezza: 1m



3 M

Cod. 59.1802.04
Lunghezza: 3m

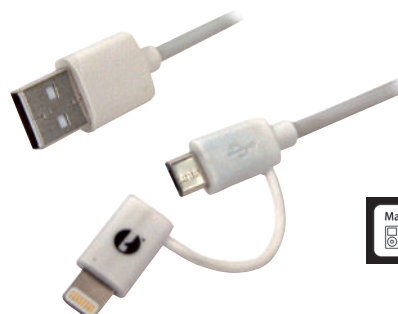
Cod. 59.1802.95

CAVO 2IN1 LIGTHNING E MICRO USB /USB PER IPHONE E SMARTPHONE 1M

Questo pratico cavo USB 2.0 2 in 1 con connettore Lightning e Micro USB collega iPhone, iPad, iPod o Smartphone alla porta USB del tuo computer per sincronizzazione e ricarica, oppure a un alimentatore USB per ricaricare il tuo dispositivo da una presa a parete.

Lunghezza:
Confezione:

1m
blister



ISNGTCH



LIGHTNING

NOVITÀ

2IN1 MICRO
USB/LIGHTNING

MOUSE OTTICO PS2/USB GENIUS

- Forma ergonomica simmetrica
- 3 bottoni
- Sensore ottico preciso ed affidabile
- Rotella di scorrimento precisa e fluida



Cod. **59.8201.00**

Mod. X-SCROLL PS2

Risoluzione 800 cpi

ATTACCO PS2

Cod. **59.8201.05**

Mod. X-SCROLL USB

Risoluzione 1200 cpi

Compatibilità con sistemi Windows XP/Vista/7/8 e Mac

USB

Cod. **59.8201.20**

Mod. DX-100

MOUSE OTTICO USB GENIUS

- Forma ergonomica simmetrica
- 3 bottoni
- Sensore ottico preciso ed affidabile
- Superficie morbida al tatto
- Risoluzione 1200 cpi
- Rotella di scorrimento precisa e fluida
- Compatibilità con sistemi Windows XP/Vista/7/8 e Mac



1200 CPI

USB

SMOOTH TOUCH

Cod. **59.8201.25**

Mod. DX-150

MOUSE OTTICO USB GENIUS

- Forma ergonomica per destrimani
- 3 bottoni
- Sensore ottico preciso ed affidabile
- Superficie morbida al tatto
- Risoluzione 1200 cpi
- Rotella di scorrimento precisa e fluida
- Compatibilità con sistemi Windows XP/Vista/7/8 e Mac



1200 CPI

USB

PER DESTRIMANI

MOUSE OTTICO WIRELESS 2,4GHZ GENIUS

- Forma ergonomica e compatta
- Frequenza di trasmissione 2.4 GHz bi-direzionale, anti-interferenze
- Sensore ottico preciso ed affidabile
- Risoluzione 1000 cpi
- Alimentazione 1 batteria alcalina tipo AA (stilo), inclusa; possibilità d'alimentazione anche con batteria tipo AAA (mini stilo)
- Nano ricevitore USB
- Rotella di scorrimento precisa e fluida
- Interruttore d'accensione e spegnimento
- Compatibilità con sistemi Windows XP/Vista/7/8 e Mac

WIRELESS 2.4GHZ

**WINDOWS/MAC
COMPATIBILE**

**AA/AAA
BATTERY POWER**

Cod. **59.8202.00**

Mod. NS-6015 ROSSO/NERO

Cod. **59.8202.10**

Mod. NS-6015 AZZURRO/NERO

Cod. **59.8202.05**

Mod. NS-6015 BLU/NERO



MINI MOUSE OTTICO USB GENIUS

Cod. **59.8201.50**

Mod. MICRO TRAVELER SILVER

Cod. **59.8201.55**

Mod. MICRO TRAVELER ROSSO

- Dimensioni mini (74mm.), studiato per notebook
- Simmetrico
- 3 bottoni
- Comodo cavo retrattile
- Risoluzione 1200 cpi
- Rotella di scorrimento precisa e fluida
- Compatibilità con sistemi Windows XP/Vista/7/8 e Mac



PER NOTEBOOK

USB

CAVO RETRATTILE

MOUSE OTTICO "GREEN" WIRELESS 2,4GHZ GENIUS

- Green Optical Mouse con sensore ottico a raggi infrarossi a basso consumo d'energia
- Dimensioni ridotte, ideale per notebook
- Frequenza di trasmissione 2.4 GHz bi-direzionale, anti-interferenze
- Risoluzione 1200 cpi
- Alimentazione 1 batteria alcalina tipo AA (stilo), non inclusa
- Nano ricevitore USB alloggiabile nel fondo del mouse
- 3 bottoni
- Rotella di scorrimento precisa e fluida
- Superficie d'appoggio mano gommata, per il massimo comfort
- Compatibilità con sistemi Windows XP/Vista/7/8 e Mac

BASSO CONSUMO

WIRELESS 2.4GHZ

**WINDOWS/MAC
COMPATIBILE**

Cod. **59.8202.35**

Mod. NX-6500 SILVER

Cod. **59.8202.40**

Mod. NX-6500 ROSSO

Cod. **59.8202.30**

Mod. NX-6500 GRIGIO



MOUSE OTTICO WIRELESS/POWER BANK 2-IN-1 GENIUS

Energy Mouse riunisce in un solo prodotto un mouse wireless 2,4GHz con un power bank utilissimo per ricaricare telefoni cellulari e smartphone.

- Batteria integrata ai polimeri di litio con capacità di 2700mA
- Frequenza di trasmissione 2.4 GHz bi-direzionale, anti-interferenze
- Sensore ottico preciso ed affidabile
- Risoluzione 1200 cpi
- 4 LED per verifica stato di carica della batteria
- Nano ricevitore USB
- Alimentazione: ingresso Micro USB 5V 1A; uscita USB
- 3 bottoni
- Compatibilità con sistemi Windows XP/Vista/7/8 e Mac



Cod. **59.8203.00**

Mod. ENERGY MOUSE BLU

Cod. **59.8203.05**

Mod. ENERGY MOUSE ROSSO

**2-IN-1 MOUSE WIRELESS
+ POWER BANK**

**WINDOWS/MAC
COMPATIBILE**

**BATTERIA DA
2700mA**

Cod. 59.8503.00

Mod. SW-5.1 1020

SISTEMA ALTOPARLANTI SURROUND 5.1 GENIUS

SURROUND 5.1



Sistema d'altoparlanti surround 5.1 per uso multimediale con potenza totale continua di 26W RMS, ideale per l'uso con TV, PC e notebook. Cassa del subwoofer in legno a bassa risonanza con altoparlante da 10cm, satelliti con elegante finitura nero lucido ed altoparlanti da 5cm.

- Potenza continua totale 26W RMS: 14,5W il subwoofer, 2,3W ciascuno dei 5 satelliti
- Controllo volume e toni bassi sul subwoofer
- Risposta in frequenza 170-20.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 80dB
- Ingresso per cuffia
- Ingresso Aux 2.0 per MP3, CD, iPod, ecc.
- Alimentazione 220V 50Hz
- Dimensioni subwoofer LxAxP 170x230x180mm.
- Dimensioni satelliti LxAxP 82x111x68mm.
- Peso totale 3,3Kg.

Cod. 59.8503.10

Mod. SW-HF2.1 1700

SISTEMA ALTOPARLANTI 2.1 GENIUS

**HIGH POWER
45W RMS**

2.1

**CASSE
IN LEGNO**



Sistema d'altoparlanti 2.1 per uso multimediale con potenza totale continua di 45W RMS, ideale per l'uso con TV, PC e notebook.

Cassa del subwoofer in legno a bassa risonanza con altoparlante da 13cm, satelliti con casse in legno ed altoparlanti da 7,5cm.

- Potenza continua totale 45W RMS: 29W il subwoofer, 8W ciascuno dei 2 satelliti
- Controllo volume, toni alti e toni bassi sul subwoofer
- Risposta in frequenza 50-20.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 70dB
- Ingresso 2.0 per MP3, CD, iPod, ecc.
- Alimentazione 220V 50Hz
- Dimensioni subwoofer LxAxP 168x260x245mm.
- Dimensioni satelliti LxAxP 90x157x105mm.
- Peso totale 4,2Kg.

Cod. 59.8503.60

Mod. SP-HF1800A

SISTEMA ALTOPARLANTI HI-FI 2.0 GENIUS

Sistema d'altoparlanti 2.0 per uso multimediale con resa sonora ad alta fedeltà. Cabinet anti-risonanza in legno di colore nero.

Potenza di 25+25 Watt RMS, ottimale per ottenere bassi profondi ed acuti cristallini. Ogni diffusore incorpora 2 mid-woofer da 10cm. ed un tweeter da 2,5cm.

- Potenza continua totale 50W RMS
- Controlli: volume, toni alti e bassi
- 2 ingressi analogici (jack stereo 3,5mm. e 2xRCA)
- Uscita per cuffia con jack stereo 3,5mm.
- Risposta in frequenza 20-20.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 85dB
- Alimentazione 220V 50Hz
- Dimensioni unitarie LxAxP 145x380x182mm.
- Peso 7,2Kg.



**HIGH POWER
50W RMS**

**2 x AUDIO-IN
ANALOGICO**

USCITA CUFFIE

Cod. 59.8503.15

Mod. SW-2.1 360

SISTEMA ALTOPARLANTI 2.1 GENIUS

Sistema d'altoparlanti 2.1 per uso multimediale con potenza totale continua di 10W RMS, ideale per lettori MP3 e videogiochi.

Cassa del subwoofer in legno a bassa risonanza con altoparlante da 10cm, satelliti con vivace colorazione ed altoparlanti da 7cm.



- Potenza continua totale 10W RMS: 6W il subwoofer, 2W ciascuno dei 2 satelliti
- Controllo volume e toni bassi sul subwoofer
- Risposta in frequenza 140-20.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 75dB
- Ingresso 2.0 per MP3, CD, iPod, ecc.
- Alimentazione 220V 50Hz
- Dimensioni subwoofer LxAxP 155x222x209mm.
- Dimensioni satelliti LxAxP 85x130x86mm.
- Peso totale 1,8Kg.

Cod. 59.8503.20

Mod. SW-S2.1 200

SISTEMA ALTOPARLANTI 2.1 GENIUS



6W RMS

2.1

**DIMENSIONI
MINI**

Sistema d'altoparlanti 2.1 per uso multimediale con potenza totale continua di 6W RMS e dimensioni compatte.

Subwoofer con altoparlante da 8cm, satelliti con finiture silver ed altoparlanti da 5cm.

- Potenza continua totale 6W RMS: 3W il subwoofer, 1,5W ciascuno dei 2 satelliti
- Controllo volume su un satellite
- Risposta in frequenza 200-17.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 85dB
- Ingresso 2.0 per MP3, CD, iPod, ecc.
- Alimentazione 220V 50Hz con alimentatore CA/CC
- Dimensioni subwoofer LxAxP 200x125x135mm.
- Dimensioni satelliti LxAxP 71x135x81mm.

Cod. 59.8503.50

Mod. SP-HF2020 V2

SISTEMA ALTOPARLANTI 2.0 GENIUS

Sistema d'altoparlanti 2.0 per uso multimediale progettato per fornire un suono caldo, preciso e brillante. Cabinet in legno anti-risonanza con finiture di pregio. L'elettronica integra un DSP (Digital Sound Processor) per l'elaborazione digitale del suono con tre livelli di equalizzazione - DeepBass, Wide-Sound, AudioAlign - per adattarsi al meglio ad un uso con TV, film, giochi o ascoltare la musica. Offre un'elevata potenza - 30+30 Watt RMS - che permette di sonorizzare ambienti di dimensioni medio-grandi. Il telecomando senza fili consente di regolare tutte le funzioni necessarie. Ogni diffusore incorpora 3 mid-woofer da 8cm. ed un tweeter da 2,5cm.

- Potenza continua totale 60W RMS
- Controlli su telecomando: accensione/standby, volume, DSP, mute, selezione ingresso
- 2 ingressi analogici (jack 3,5mm stereo e 2xRCA) e digitale ottico
- Risposta in frequenza 50-20.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 85dB
- Alimentazione 220V 50Hz
- Dimensioni unitarie LxAxP 115x407x144mm.
- Peso 5,3Kg.



**HIGH POWER
60W RMS**

**3 DSP - DIGITAL
SOUND PROCESSOR**

TELECOMANDO

Cod. 59.8503.70

Mod. SP-HF800B

SISTEMA ALTOPARLANTI 2.0 GENIUS



20W RMS

Sistema d'altoparlanti 2.0 per uso multimediale da abbinare a PC, tablet, lettori MP3. Cabinet in elegante legno di colore ciliegio. Potenza di 10+10 Watt RMS. Ogni diffusore incorpora 1 mid-woofer da 9cm. ed un tweeter da 2,5cm.

- Potenza continua totale 20W RMS
- Controllo volume
- Ingressi analogico con jack stereo 3,5mm.
- Risposta in frequenza 20-20.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 70dB
- Alimentazione 220V 50Hz
- Dimensioni unitarie LxAxP 120x220x130mm.
- Peso 2,2Kg.

Cod. 59.8504.00

Mod. SP-M200

ALTOPARLANTI STEREO GENIUS



6W RMS

USCITA CUFFIE

Altoparlanti stereo con dimensioni compatte, corpo delle casse in plastica di qualità colore nero lucido con elegante griglia metallica.

- Potenza continua totale 6W RMS
- Controlli: volume e toni
- Ingresso analogico con jack stereo 3,5mm.
- Uscita per cuffia con jack stereo 3,5mm.
- Risposta in frequenza 200-18.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 80dB
- Alimentazione 220V 50Hz
- Dimensioni unitarie LxAxP 82x195x90mm.
- Peso 0,9Kg.

Cod. 59.8504.05

Mod. SP-M150

ALTOPARLANTI STEREO GENIUS



4W RMS

USCITA CUFFIE

Altoparlanti stereo con dimensioni compatte, corpo delle casse in plastica di qualità colore nero lucido con elegante griglia metallica.

- Potenza continua totale 4W RMS
- Controllo volume
- Ingresso analogico con jack stereo 3,5mm.
- Uscita per cuffia con jack stereo 3,5mm.
- Risposta in frequenza 180-18.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 80dB
- Alimentazione 220V 50Hz
- Dimensioni unitarie LxAxP 77x174x90mm.
- Peso 0,75Kg.

Cod. 59.8504.20

Mod. SP-A110

ALTOPARLANTI STEREO GENIUS



Altoparlanti stereo con dimensioni compatte, per utilizzo con PC, tablet e lettori MP3.

- Potenza continua totale 1W RMS
- Controllo volume
- Ingresso analogico con jack stereo 3,5mm.
- Risposta in frequenza 300-15.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 70dB
- Alimentazione 220V 50Hz
- Dimensioni unitarie LxAxP 67x174x83mm.
- Peso 0,65Kg.

ALTOPARLANTI STEREO USB GENIUS



USB POWER

Mini altoparlanti stereo alimentati direttamente dalla porta USB del PC desktop o notebook. La forma e la colorazione rendono questi altoparlanti particolarmente apprezzati dai giovani.

- Potenza continua totale 1,5W RMS
- Controllo volume
- Ingresso analogico con jack stereo 3,5mm.
- Risposta in frequenza 350-15.000Hz
- Rapporto segnale/disturbo 80dB
- Alimentazione 5Vcc tramite porta USB del PC
- Dimensioni unitarie LxAxP 70x111x70mm.
- Peso 0,4Kg.

Cod. 59.8504.40

Mod. SP-U115 RED



ROSSO RUBINO

Cod. 59.8504.45

Mod. SP-U115 BLUE



BLU ZAFFIRO

Cod. 59.8504.50

Mod. SP-U115 WHITE



BIANCO LUCIDO

Cod. 59.8508.00

MICROFONO MULTIMEDIALE GENIUS

Mod. MIC-01A



Microfono multimediale con base d'appoggio, perfetto per chattare via Internet.

Caratteristiche:

- Unidirezionale
- Impedenza d'uscita 2,2KOhm
- Sensibilità -62dB +/- 4dB, a 1KHz
- Risposta in frequenza 100-10.000Hz
- Rapporto segnale/rumore >40dB, a 1KHz
- Lunghezza cavo 3m.
- Connettore jack 3,5mm.

CHATTING

CAVO 3M

Cod. 59.8508.20

CUFFIA MULTIMEDIALE GENIUS

Mod. HS-04S

**CHATTING/
VIDEOCONFERENZA**

**CONTROLLO
VOLUME**

**MICROFONO A
CANCELLAZIONE DI RUMORE**



Cuffia multimediale leggera e confortevole, perfetta per utilizzo prolungato in chat o videoconferenza. Microfono a cancellazione di rumore, elimina i fastidiosi suoni in background. Controllo del volume sul cavo e posizione del microfono regolabile.

Caratteristiche cuffia:

- Sensibilità 110dB +/- 4dB
- Risposta in frequenza 20-20.000Hz
- Diametro altoparlanti 30mm.
- Impedenza 32Ohm
- Lunghezza cavo 2m.
- Connettore jack stereo 3,5mm.

Caratteristiche microfono:

- Omnidirezionale
- Sensibilità -34dB +/- 3dB
- Risposta in frequenza 100-10.000Hz
- Impedenza 2,2KOhm
- Connettore jack 3,5mm.

Cod. 59.8508.40

CUFFIA MULTIMEDIALE GENIUS

Mod. HS-05A

MUSICA/GAMING

**CONTROLLO VOLUME
ESCLUSIONE MICROFONO**

**CAVO SPIRALATO
MAX 1,8M.**



Cuffia multimediale con microfono dalle prestazioni superiori, perfetta anche per l'ascolto di musica. Padiglioni e parte interna dell'arco con morbida imbottitura rivestita in similpelle per offrire un comfort eccezionale. Controllo del volume ed esclusione microfono sul cavo spiralato e posizione del microfono regolabile.

Caratteristiche cuffia:

- Sensibilità 105dB +/- 4dB
- Risposta in frequenza 20-20.000Hz
- Diametro altoparlanti 40mm.
- Impedenza 32Ohm
- Lunghezza massima cavo spiralato 1,8m.
- Connettore jack stereo 3,5mm.

Caratteristiche microfono:

- Omnidirezionale
- Sensibilità -34dB +/- 3dB
- Risposta in frequenza 100-10.000Hz
- Impedenza 2,2KOhm
- Connettore jack 3,5mm.

Cod. 59.8508.30

CUFFIA MULTIMEDIALE GENIUS

Mod. HS-505X

CHATTING/GAMING

**CONTROLLO
VOLUME**

CAVO 2M



Cuffia multimediale con microfono dotata di ampi e comodi padiglioni che offrono un ottimo isolamento ed un comfort superiore. Controllo del volume sul cavo e posizione del microfono regolabile.

Caratteristiche cuffia:

- Sensibilità 115dB +/- 4dB
- Risposta in frequenza 20-20.000Hz
- Diametro altoparlanti 40mm.
- Impedenza 32Ohm
- Lunghezza cavo 2m.
- Connettore jack stereo 3,5mm.

Caratteristiche microfono:

- Omnidirezionale
- Sensibilità -34dB +/- 3dB
- Risposta in frequenza 100-10.000Hz
- Impedenza 2,2KOhm
- Connettore jack 3,5mm.

Cod. 59.8508.50

CUFFIA MULTIMEDIALE USB GENIUS

Mod. HS-210U

**CHATTING/
VIDEOCONFERENZA**

**USB
WINDOWS/MAC**

CAVO 2M



Cuffia multimediale USB leggera e confortevole, perfetta per utilizzo prolungato in chat o videoconferenza, compatibile con sistemi Windows e Mac. Microfono a collo d'oca regolabile a 360° per adattarsi ad ogni esigenza. Controllo del volume ed interruttore esclusione microfono sul cavo. Robusto archetto poggiatesta in acciaio inossidabile.

Caratteristiche cuffia:

- Sensibilità 110dB +/- 4dB
- Risposta in frequenza 20-20.000Hz
- Diametro altoparlanti 30mm.
- Impedenza 32Ohm
- Lunghezza cavo 2m.

Caratteristiche microfono:

- Omnidirezionale
- Sensibilità -45dB +/- 3dB
- Risposta in frequenza 100-10.000Hz
- Impedenza 2,2KOhm

CUFFIE AURICOLARI SONY

Caratteristiche tecniche:

- Tipo: chiuso, dinamico; unità pilota: 9 mm, tipo a cupola (CCAW)
- Capacità di potenza: 100 mW (IEC)
- Impedenza: 16 Ω a 1 kHz
- Sensibilità: 100 dB/mW
- Risposta in frequenza: 8 Hz - 22.000 Hz
- Cavo: 1,2 m, cavo Litz (tipo a Y)
- Spina: minispina stereo a forma di L
- Massa: circa 3 g (senza cavo)

Accessori in dotazione

- Gommini siliconici: Small (2), Medium (2, già montati), Large (2)

Codice	Modello
SOMDREX15LPBA	MDREX15LPBA BLACK
SOMDREX15LPLA	MDREX15LPLA BLU
SOMDREX15LPPA	MDREX15LPPA PINK
SOMDREX15LPWA	MDREX15LPWA WHITE



SONY

AURICOLARI PHILIPS

Suono

- Sistema acustico: aperto
- Tipo di magnete: Neodimio
- Voice coil: rame
- Membrana: PET
- Impedenza: 16 ohm
- Potenza in ingresso massima: 25 mW
- Sensibilità: 107 dB
- Diametro altoparlante: 14,8 mm
- Tipo: Dinamico
- Risposta in frequenza: 9 - 22000 Hz

Connettività

- Cavo di collegamento: 2 in parallelo, simmetrici
- Lunghezza cavo: 1 m
- Connettore: 3,5 mm
- Rifinitura connettore: placcatura in Nichel
- Tipo di cavo: rame

NOVITÀ

Codice	Modello
PH.0400.70	SHE3010WT
PH.0400.75	SHE3010BK
PH.0400.80	SHE3010BL



PHILIPS

EXTRA BASS

COLORE
BIANCO

Cod. PH.0226.10

CUFFIA WIRELESS BLUETOOTH

Ore ed ore di musica e chiamate con padiglioni morbidi e una batteria a lunga durata. La connettività Bluetooth ti libera dai cavi, ma senza rinunciare alla qualità.

Wireless:

- Profili Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Distanza massima: Fino a 15m.
- Versione Bluetooth: 3.0+EDR

Funzioni utili:

- Gestione chiamata: Risposta/Fine chiamata, Rifiuto chiamata, Ricomposizione ultimi numeri, Chiamata in attesa, Passa dal telefono al lettore
- Controllo del volume

Assorbimento:

- Tipo di batteria: polimero di litio
- Riproduzione musicale: 9 ore
- Tempo di stand-by: 200 ore
- Tempo conversazione: 9 ore

Suono:

- Gamma di frequenza: 10-22.000 Hz
- Impedenza: 24 ohm
- Tipo di magnete: Neodimio
- Potenza in ingresso massima: 30 mW
- Diametro altoparlante: 32 mm
- Sensibilità: 106 dB
- Sistema acustico: Chiuso
- Membrana: PET
- Tipo: Dinamico

NOVITÀ

PHILIPS

BLUETOOTH

PER MUSICA E
TELEFONO

RICARICA BATTERIE
VIA USB



Mod. SHB5500BK

Cod. SOMDRRF811RKE

CUFFIE STEREO WIRELESS IN RADIOFREQUENZA SONY

SONY



Trasmettitore (TMR-RF810R)

- Frequenza portante 863,52 MHz, 864,52 MHz
- Canale Ch1, Ch2
- Modulazione FM stereo
- Risposta frequenza: 20 Hz - 20.000 Hz
- Alimentazione CC 12 V: alimentatore CA in dotazione
- Ingresso audio mini spina stereo
- Dimensioni Circa 108 mm x 128 mm x 108 mm (l/a/p)
- Peso Circa 137 g
- Consumo energetico nominale 3 W
- Distanza di trasmissione: Circa 100 m al massimo

Accessori in dotazione

- Alimentatore CA (1)
- Batteria ricaricabile al nichel-idruro di metallo BP-HP550-11 (1)

Cuffie (MDR-RF811R)

- Driver da 40mm con magnete al neodimio
- Gamma di frequenza di riproduzione: 20 Hz - 22.000 Hz
- Autonomia: 13ore
- Ricarica: 16ore
- Interruttore di accensione
- Regolazione volume
- Tipo: circumaurale
- Fascia ampia, singola, regolabile
- Alimentazione Batteria ricaricabile
- Peso: 270 g

WIRELESS

RADIOFREQUENZA

2 CANALI DI
TRASMISSIONE

Mod. MDRRF811RKE

Cod. 64.0590.00

Mod. Ego

PRESA COMANDATA CON CONTROLLO IN REMOTO DA SMARTPHONE / IPHONE



Per controllare gli oggetti di uso quotidiano. È sufficiente inserire la smart plug nella presa di rete elettrica e sarà possibile controllare a distanza il dispositivo ad essa connesso, con controllo wireless o in remoto via APP per iOS e Android, con possibilità di programmazione dello stesso dispositivo. Controllate luci, piccoli elettrodomestici, consolle, o qualunque altro dispositivo elettrico dal vostro smartphone. Controllatene le condizioni ovunque vi troviate, quando lo desiderate. Non sarà più così preoccupante dimenticare la luce accesa. La possibilità di programmazione non solo vi darà più libertà, ma vi consentirà anche un considerevole risparmio energetico, perché "smart" è anche "green". In caso di Black-out mantiene in memoria l'ultimo lo stato (Acceso o Spento) e ripartirà come prima.



Switch Ethernet POE 10/100 Edimax **EDIMAX**

Cod. 59.7205.55

Mod. ES-1008P

SWITCH ETHERNET 10/100 8 PORTE POE

Switch Ethernet 10/100 8 porte con tecnologie PoE su tutte le porte. Erega corrente a 48V e 30W per porta (150W max totali). La tecnologia PoE è applicata con auto ricerca dei prodotti da alimentare connessi alla rete. Non necessita di cavi aggiuntivi o speciali. Può alimentare Access Point, telecamere IP o altri prodotti compatibili. Le dimensioni compatte (280 x 179 x 44.5mm) ne consentono l'uso in spazi molto ridotti.



8 porte

Switch Ethernet POE 10/100 e Gigabit TP-Link

TP-LINK
The Reliable Choice

NOVITÀ

Cod. 59.7405.25

Mod. TL-SG1016D

SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 16 PORTE

Grazie alle 16 porte 10/100/1000Mbps TL-SG1008D espande notevolmente la capacità della rete, consentendo istantaneamente il trasferimento di file di grandi dimensioni. In questo modo l'utente esigente in casa, in ufficio, in un gruppo di lavoro o in un ambiente di produzione potrà spostare file voluminosi più velocemente per un trasferimento istantaneo di grafici, CGI, CAD, e file multimediali attraverso la rete.



16 Porte
Gigabit

Cod. 59.7405.35

Mod. TL-SF1008P

SWITCH ETHERNET 10/100 8 PORTE (4 PORTE POE)

TL-SF1008P è uno switch non gestibile con 8 porte 10/100Mbps che non richiede configurazione e fornisce 4 porte PoE (Power over Ethernet). Può rilevare automaticamente dei Powered Device (PD) compatibili con lo standard IEEE 802.3af e fornire loro alimentazione. In questa situazione traffico e alimentazione elettrica vengono trasmessi utilizzando lo stesso cavo, permettendovi di espandere la vostra rete dati anche dove non sono presenti prese elettriche e di utilizzare dispositivi quali Access Point, Telecamere IP, Telefoni IP o altro ancora. Potenza massima erogata per porta 15,4W, potenza totale 57W.



8 Porte
(4 Porte POE)

Cod. 59.7405.36

Mod. TL-SG1008P

SWITCH ETHERNET GIGABIT 10/100/1000 8 PORTE (4 PORTE POE)

Grazie alle 8 porte 10/100/1000Mbps, espande notevolmente la capacità della rete, consentendo il trasferimento istantaneo di file di grandi dimensioni. In questo modo l'utente esigente in casa, in ufficio, in un gruppo di lavoro o in un ambiente di produzione potrà spostare file voluminosi più velocemente per un trasferimento istantaneo di grafici, CGI, CAD, e file multimediali attraverso la rete. 4 delle 8 porte RJ45 dotate di auto-negoziante (porte da 1-4) sono dotate di interruttore di alimentazione con supporto Power over Ethernet (PoE). Queste porte PoE sono in grado di rilevare automaticamente e alimentare di energia i dispositivi compatibili con IEEE 802.3af (PDs). L'energia elettrica viene trasmessa assieme ai dati in un unico cavo che consente di espandere la rete in luoghi in cui non ci sono linee o prese elettriche, nei quali si desidera collocare dispositivi come AP, IP Camera o telefoni IP, ecc.



8 Porte Gigabit
(4 Porte POE)

Cod. 59.7405.40

Mod. TL-SL3452

SWITCH GESTITO L2 48 PORTE 10/100 + 4 PORTE GIGABIT

L2

48 Porte

4 Porte Gigabit



Progettato per le esigenze delle piccole e medie aziende, TP-LINK TL-SL3452 integra funzionalità di gestione Layer 2 di base, quali VLAN 802.1Q, QoS 802.1p, ACL (Access Control List). Con 48 porte 10/100Mbps e 2 porte 10/100/1000Mbps fornisce alte prestazioni nelle reti aziendali per il massimo throughput. Inoltre, lo switch TL-SL3452 è dotato di due slot Gigabit SFP per offrire una maggiore flessibilità rete. Infine, questo switch gestito TP-LINK TL-SL3452 è dotato di caratteristiche avanzate di sicurezza e di gestione L2 come: autenticazione della porta 802.1x, Storm Control, Port Security, Quality of Service (QoS), STP / RSTP / MSTP e snooping IGMP per fornire capacità avanzate di gestione e affidabilità del traffico dati. Inoltre, l'interfaccia di gestione web, oltre a CLI, SNMP e RMON comportano un'installazione più veloce e una configurazione con meno tempi di inattività.

Cod. 59.7406.00

Mod. MC100CM

MEDIA CONVERTER FIBRA / RJ45 10/100BASE-TX

MC100CM è un media converter progettato per convertire una fibra ottica 100Base-FX in cavo in rame 100Base-TX o viceversa. Progettato rispettando gli standard IEEE 802.3u 10/100Base-TX e 100Base-FX, MC100CM è adatto all'utilizzo con cavi in fibra multi-mode con connettore SC-Type. MC100CM supporta le specifiche laser ad onde lunghe (LX) per la massima velocità di trasmissione (1310nm in trasmissione e ricezione). Altre caratteristiche di questo modulo comprendono la possibilità di essere utilizzato come dispositivo stand-alone o con chassis TP-LINK da 19", Auto MDI / MDI-X per la porta TX, negoziazione automatica della modalità duplex sulla porta TX e LED di stato sul pannello frontale. MC100CM trasmette su fibra ottica fino a 2 Km utilizzando una fibra multi-mode.



TP-LINK®
The Reliable Choice

NOVITÀ

10/100BASE-TX

FIBRA / RJ45

Router **TP-LINK®**
The Reliable Choice

Cod. 59.7430.36

Mod. TD-W8960N

ROUTER ADSL2+ N 300M CON 4 PORTE SWITCH

TD-W8960N è un dispositivo Tutto in Uno che combina le funzioni di modem DSL ad alta velocità, router NAT con 4 porte 10/100 Mbps ed access point wireless, progettato per offrire con un'unica soluzione accesso e la condivisione Internet in una rete wireless/cablata. Grazie al software Easy Setup Assistant, fornito con il CD in dotazione, è possibile configurare facilmente il dispositivo e creare una rete wireless con una velocità 15 volte superiore ed una copertura 5 volte maggiore rispetto ai prodotti tradizionali 11g. Con TD-W8960N è possibile inoltre creare connessioni sicure verso altre sedi e condividere contenuti e stampanti sulla rete. Antenne da 3dBi omnidirezionali removibili R-SMA.



ADSL2+

300MBPS

ANTENNE
REMOVIBILI

NOVITÀ

Cod. 59.7430.50

Mod. TD-W8968

ROUTER ADSL2+ N 300M CON 4 PORTE SWITCH

TD-W8968 è un dispositivo all-in-one che consente agli utenti l'accesso ad Internet via ADSL ad alta velocità oppure via EWAN utilizzando le porte LAN/WAN commutabili (in questo modo è possibile connettere un modem in fibra al router) e permettendo inoltre la condivisione della connessione via wireless 802.11n alla velocità di 300Mbps. Attraverso la sua porta USB gli utenti possono condividere stampante (se compatibile), dati ed eseguire file multimediali (con i sistemi operativi compatibili) attraverso la rete locale o accedere al proprio storage mediante Internet utilizzando la funzione FTP.



FUNZIONE LAN/
EWAN

USB

300MBPS

NOVITÀ

Cod. 59.7420.28

Mod. TL-WR1043ND

ROUTER BROADBAND N 300M 4 PORTE SWITCH GIGABIT CON ANTENNE SMONTABILI

Il router Wireless N 300Mbps Gigabit TL-WR1043ND è un dispositivo che consente la connessione di rete sia cablata che wireless, integrando le funzioni di router per la condivisione della connessione a Internet con quelle di switch Gigabit a 4 porte. Dispone di una rete wireless avente velocità incredibilmente elevata sino a 300Mbps, che assicura la libertà di utilizzare contemporaneamente più applicazioni a banda larga senza interruzioni come lo streaming video HD, effettuare chiamate VoIP, condividere file di grandi dimensioni e giocare online. Il router è inoltre dotato di una porta USB sul retro per il collegamento di dispositivi USB di archiviazione di massa alla rete, consentendo la comoda condivisione di risorse in rete tra tutti gli utenti.



300MBPS

4 PORTE SWITCH
GIGABIT

USB

NOVITÀ

Cod. 59.7450.37

Mod. TL-WA854RE

ESTENSORE DI SEGNALE WIRELESS 300 MBPS

TP-LINK
The Reliable Choice

È progettato per aumentare notevolmente la copertura di una rete wireless, senza cavi, evitando zone morte. Tramite le più recenti tecnologie wireless N, sono garantite massime sicurezza e prestazioni, consentendo la fruizione dei servizi di rete con la massima flessibilità, annullando i limiti della rete originale.

Installazione a muro tramite presa elettrica.

Velocità di trasferimento wireless fino a 300Mbps, ideale per streaming video HD, condivisione ed online gaming. Le tecnologie MIMO™ e CCA™ forniscono connessioni robuste e performanti, evitando interferenze di canale. Il tasto Range Extender consente di avviare la ripetizione in pochi istanti. Il supporto WMM (WiFi Multimedia) assicura la fluidità di applicazioni streaming e VoIP. La crittografia avanzata WPA / WPA2 protegge la rete da potenziali attacchi. Smart Signal Indicator per facilitare il posizionamento. L'utilità di configurazione consente anche all'utente inesperto di rendere il dispositivo operativo in pochi istanti.



300MBPS

RANGE
EXTENDER

Cod. 59.7450.45

Mod. TL-WA860RE

ESTENSORE DI SEGNALE WIRELESS 300 MBPS CON PRESA SCHUKO PASSANTE

È progettato per aumentare notevolmente la copertura di una rete wireless, evitando zone morte. Tramite la tecnologia wireless N a 300Mbps, sono garantite massime sicurezza e prestazioni, consentendo la fruizione dei servizi di rete con la massima flessibilità, annullando i limiti della rete originale. È dotato di tasto WPS che permette agli utenti di instaurare una relazione di ripetizione con una rete aperta con la semplice pressione. Con reti protette, è sufficiente specificare le credenziali d'accesso. La porta LAN è utilizzabile per la connessione di dispositivi Ethernet, trasformando il prodotto in un adattatore. Indicato per SmartTV e Decoder. La struttura "wall mount" e le ridotte dimensioni (solo 110.0 x 65.8 x 75.2mm) consentono un'installazione discreta anche in spazi dove è necessaria la massima attenzione al design e al decoro dell'ambiente. La presa passante consente la connessione alla rete elettrica di altri apparati.



300 MBPS

SCHUKO
PASSANTE

ESTENSORE DI
SEGNALE

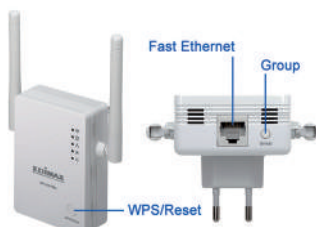
TP-LINK
The Reliable Choice

NOVITÀ

Cod. 59.7295.40

POWERLINE 500MBPS CON ESTENSORE WIRELESS 300MBPS

Funziona come un normale Powerline a 500MBPS, ma integra anche un estensore di segnale wireless a 300MBPS, che consente di creare una rete wireless in ogni punto del vostro appartamento o ufficio. Retro compatibile con i powerline a 200MBPS, di facile uso e installazione immediata.



Mod. HP-5101WN

EDIMAX

500 MBPS

WI-FI 300MBPS

NOVITÀ

Cod. 59.7445.23

MINI ADATTATORE USB WIRELESS N 300M

Consente di connettere un computer ad una rete wireless. Dispositivo dalle dimensioni di un dito (solo 39x18.35x7.87mm) ed è stato studiato per mantenere lo spazio di lavoro pulito ed ordinato. TL-WN823N è conforme allo standard wireless 802.11 b/g/n e la velocità di trasmissione dati fino a 300 Mbps consente connessioni wireless veloci. Grazie allo standard N è possibile ottenere una maggiore distanza e copertura wireless rispetto ai prodotti 11g. Compatibile con il WI-FI Protected Setup™ (WPS), la funzione Quick Security Setup del TL-WN823N permette di impostare quasi istantaneamente la sicurezza wireless, è sufficiente premere il tasto "QSS" per stabilire automaticamente una connessione sicura in WPA2. Non c'è la necessità di ricordare la password della rete wireless! EASY SETUP



Mod. TL-WN823N

TP-LINK
The Reliable Choice

Cod. 59.7445.35

Mod. TL-WN8200ND

ADATTATORE USB WIRELESS N 300M 2X 5DBI

TL-WN8200ND è un adattatore wireless 300 Mbps ad alta potenza che permette di attivare nel proprio PC o notebook una funzionalità wireless estremamente potente ed in grado di fornire elevate prestazioni. L'adattatore è caratterizzato da un design ad alta potenza di trasmissione che garantisce una copertura di 10 maggiore rispetto agli adattatori convenzionali. Una delle caratteristiche migliori del TL-WN8200ND è la forte penetrabilità che permette al segnale di non perdere d'intensità quando passa attraverso muri o pavimenti. Offre inoltre una prolunga del cavo USB da 1.5m, comoda per l'installazione, anche per i dispositivi desktop. 2 antenne omnidirezionali sostituibili con connettore RP-SMA da 5dBi ciascuna.

300MBPS

2X 5DBI

NOVITÀ

TP-LINK
The Reliable Choice



Cod. 59.7445.11

Mod. TL-WN725N

ADATTATORE USB WIRELESS N 150M "NANO"

L'adattatore USB "nano" wireless N TP-LINK TL-WN725N connette un PC o Notebook ad una rete wireless e ad Internet ad alta velocità. Grazie alle dimensioni ridottissime, quando l'adattatore è collegato la porta USB vicina rimane sempre libera. Conforme allo standard wireless 802.11 b/g/n; la velocità di trasmissione dati fino a 150 Mbps consente connessioni wireless veloci, online gaming senza lag e streaming video.



TP-LINK
The Reliable Choice

NOVITÀ

150M

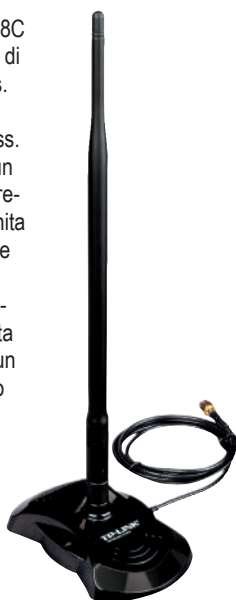
VERSIONE
"NANO"

Cod. 59.7480.25

Mod. TL-ANT2408C

ANTENNA INDOOR DESKTOP OMNIDIREZIONALE 2.4GHZ 8DBI RP-SMA CON CAVO

L'antenna desktop omnidirezionale indoor TL-ANT2408C opera nella banda 2.4-2.5 GHz, fornisce un guadagno di 8dBi ed aumenta la copertura e le prestazioni wireless. L'antenna è dotata di un connettore RP-SMA femmina compatibile con la maggior parte degli apparati wireless. Sostituendo l'antenna wifi con TL-ANT2408C si avrà un significativo aumento del segnale e della copertura wireless; può essere installata in sostituzione di quella fornita di serie con i router ed access point. E' omnidirezionale e non necessita di puntamento, è possibile inviare e ricevere il segnale wireless in tutte le direzioni. L'installazione è molto semplice, basta svitare l'antenna fornita di serie con l'apparato ed avvitare la nostra, noterete un immediato incremento delle prestazioni wireless. Cavo da 1,3m.



OMNIDIREZIONALE

8DBI

DESKTOP

TP-LINK®
The Reliable Choice

Cod. 59.7480.35

Mod. TL-ANT2405CL

ANTENNA "L-TYPE" OMNIDIREZIONALE 2.4GHZ 5DBI INDOOR RP-SMA

L'antenna desktop omnidirezionale Indoor TL-ANT2405CL opera nella banda 2.4-2.5 GHz, fornisce un guadagno di 5dBi ed aumenta la copertura e le prestazioni wireless. L'antenna è dotata di un connettore RP-SMA femmina compatibile con la maggior parte degli apparati wireless come ad esempio access point e router. L'installazione è molto semplice, basta svitare l'antenna fornita di serie con l'apparato ed avvitare la nostra, noterete un immediato incremento delle prestazioni wireless.



OMNIDIREZIONALE

5DBI

AVVITABILE

TP-LINK®
The Reliable Choice

Cod. 59.7480.30

Mod. TL-ANT2408CL

ANTENNA "L-TYPE" OMNIDIREZIONALE 2.4GHZ 8DBI INDOOR RP-SMA

L'antenna "L-Type" omnidirezionale indoor TL-ANT2408CL opera nella banda 2.4-2.5 GHz, fornisce un guadagno di 8dBi ed aumenta la copertura e le prestazioni wireless. L'antenna è dotata di un connettore RP-SMA femmina compatibile con la maggior parte degli apparati wireless. Sostituendo l'antenna wifi con TL-ANT2408CL si avrà un significativo aumento del segnale e della copertura wireless; può essere installata in sostituzione di quella svitabile fornita di serie con i router ed access point. E' omnidirezionale e non necessita di puntamento, è possibile inviare e ricevere il segnale wireless in tutte le direzioni.



OMNIDIREZIONALE

8DBI

AVVITABILE

TP-LINK®
The Reliable Choice

Cod. 59.7480.40

Mod. TL-ANT2409A

ANTENNA DIREZIONALE 2.4GHZ 9DBI OUTDOOR RP-SMA

L'antenna direzionale TL-ANT2409A opera nella banda 2.4-2.5 GHz, fornisce un guadagno direzionale di 9dBi ed aumenta la copertura e le prestazioni wireless. L'antenna è dotata di un connettore RP-SMA femmina compatibile con la maggior parte degli apparati wireless.



NOVITÀ

DIREZIONALE

OUTDOOR

9DBI

TP-LINK®
The Reliable Choice

Cod. 59.7481.35

Mod. TL-ANT24EC5S

CAVO PROLUNGA ANTENNA WI-FI

Quando la ricezione è debole, per qualunque motivo, svitare l'antenna wi-fi e allontanarla anche solo di qualche metro può risolvere il problema. Con questo cavetto con connettore RP-SMA da maschio a femmina a bassa dispersione potete evitare di spostare il router o l'access point ed ottimizzare le prestazioni wireless.



RP-SMA

LOW LOSS

TP-LINK®
The Reliable Choice

NOVITÀ

Schede di rete per PC

TP-LINK®
The Reliable Choice

NOVITÀ

Cod. 59.7405.96

Mod. TG-3468

SCHEDE DI RETE GIGABIT 10/100/1000 PCI-EXPRESS

La scheda di rete TP-LINK TG-3468 è un adattatore Gigabit Ethernet 10/100/1000Mbps altamente integrato ed economico con bus PCIe e la piena conformità con gli standard IEEE 802.3, IEEE 802.3u e IEEE 802.3ab. Periferica con performances elevate progettata per il Bus ad alta velocità PCIe. Progettata per supportare l'auto-negoziante della velocità di rete 10/100/1000Mbps, il controllo di flusso 802.3x e la tecnologia Wake-on-LAN. TG-3468 Gigabit PCIe è una scheda di rete Gigabit Ethernet altamente integrata e conveniente e costituisce una buona scelta per aggiornare la rete.

GigaBit

PCI - Express

Cod. 59.7446.05

Mod. TL-WN881ND

SCHEDE DI RETE WIRELESS N300 PCI-EXPRESS

L'adattatore PCI Express 2.0 (x1) Wireless N TL-WN881ND permette di collegare un computer desktop o notebook a una rete wireless e l'accesso ad una connessione Internet ad alta velocità. Conforme allo standard IEEE 802.11n offre una velocità wireless fino a 300Mbps, ideale per online gaming e streaming video HD.

PCI - Express

Cod. 59.7446.00

Mod. TL-WN851ND

SCHEDE DI RETE WIRELESS N300 PCI

L'adattatore PCI wireless N TL-WN851ND permette di collegare un computer desktop o notebook a una rete wireless e l'accesso ad una connessione Internet ad alta velocità. Conforme allo standard IEEE 802.11n offre una velocità wireless fino a 300Mbps, ideale per online gaming e streaming video HD.

PCI

HARD DISK ESTERNO 2,5" WI-FI USB 3.0 ALIMENTATO A BATTERIA EMTEC

Codice	PK.5979.50	PK.5979.55
Modello	ECHDD500P600	ECHDD1000P600
Capacità	500 Gb	1 Tb

Condividi, scarica e archivia facilmente i tuoi files, utilizzando la connessione wireless anche da remoto!

- Fino a 8 dispositivi connessi contemporaneamente
- Più utenti collegati in streaming
- APP semplice ed intuitiva scaricabile dal sito Emtec o da APP store o da Google Play
- Consente accesso remoto dai propri dispositivi se collegato con la propria wireless grazie alla UI App
- Durata della batteria: fino a 6 ore
- Porta Ethernet integrata
- Porta Superspeed USB 3.0 per la sincronizzazione veloce dei dati e per ricaricare la batteria
- Funzionalità Wi-Fi disponibile anche quando la batteria è in carica
- Funzione DLNA

Specifiche:

- Wi-Fi standard 802.11 b/g/n
- Porta WAN RJ45 100Mbit/s
- Interfaccia micro USB 3.0 (ricarica e sincronizzazione)
- Servizi di rete Samba, DLNA
- Batteria Li-ion polymer 3000mAh
- Autonomia della batteria Fino a 6 ore (uso continuo)
- Password di protezione Wi-Fi: Nessuna, WPA-SDK, WPA2 PSK&AES, WPA&WPA2 PSK&AES
- Estensioni supportate in ambiente iOS:
Immagini: TIF, TIFF, JPG, JPEG, GIF, PNG, BMP, ICO
Musica: AAC, MP3, M4A, AIFF, WAV
Video: MP4, MOV, M4V, 3GP, AVI
Documenti: DOC, DOCX, TXT, XLS, XLSX, PPT, PPTX, PDF, HTML, HTM
- Estensioni supportate in ambiente Android
Immagini: JPG, PNG
Musica: MP3,
Altri tipi di file potranno essere letti con una terza parte della app disponibile sul dispositivo Android
- Compatibilità APP: Apple iOS 4.0 o successivo/ Google Android 2.2 o successivo
- Dimensioni 127x80x25mm
- Peso 270g
- Contenuto nella confezione: Wi-Fi HDD, cavo USB 3.0, guida rapida.

EMTEC



Wi-Fi HDD
ETHERNET
USB 3.0

BATTERY
POWER

PENDRIVE USB 2.0 EMTEC CLICK

Codice	PK.7001.55	PK.7001.60
Modello	2.0 B100-16GB	2.0 B100-32GB



EMTEC

PENDRIVE USB 3.0 EMTEC CLICK SUPERSPEED

Codice	PK.7003.05	PK.7003.10
Modello	3.0 B100-16GB	3.0 B100-32GB



EMTEC

USB 3.0

PENDRIVE OTG USB3.0 & MICRO-USB EMTEC

Codice	PK.7003.55
Modello	T200 3.0-16GB



EMTEC
PER
SMARTPHONE
E TABLET

Doppia connessione micro-USB and USB con funzionalità OTG certificata: - micro-USB per smartphone e tablet - USB 3.0 per computer (PC e Mac)
Micro-USB compatibile con tutti i dispositivi che supportano la funzionalità OTG (On The Go)
Sistemi operativi Windows 8, 7, Vista, XP, Me, 2000, Mac OS-X, Linux 2.6x.

Cod. 67.3900.35

KIT 2 TELECAMERE ALTA DEFINIZIONE AHD-L + HVR 4CH, AHD & IP, CLOUD CON INTERNET ONE CLICK E COMPATIBILITA' ONVIF

ISNIGHT

- Composto da 2 telecamere TVCC AHD-L da 960H, Day & Night a colori, 2 matasse di cavo da 18m per il collegamento diretto al monitor e Mouse USB, menù OSD in italiano.

VIDEOREGISTRATORE

- Registratore Ibrido per 4 canali analogici AHD e digitali IP, configurabile in diverse risoluzioni. Compatibile con le normali telecamere analogiche (qualsiasi sia la loro risoluzione), con quelle analogiche in alta definizione (AHD-L, max. 960H da 960x576pixel che consentono collegamenti su cavo coassiale fino a circa 500m.) e con quelle digitali IP (max. 1080P da 1920x1080pixel in alta definizione). Le telecamere digitali IP dovranno essere solo collegate all' HVR tramite uno Switch di rete.
- Ingressi Video/Audio : 4 BNC / 1 RCA
- Modalità di abbinamento telecamere:
DVR analogico: 4 in AHD-L (960H); 4 fino a D1 (704x576pixel)
HVR ibrido: 2 fino a D1 + 1 digitale IP fino a 720P (1280x720pixel) + 1 digitale IP fino a 960H
NVR digitale solo IP: 4 fino a 1080P.
- Internet One-Click P2P Free con connessione al server Cloud Xmeye
- Visualizzazione da Tablet e Smartphone Apple/Android
- Browser supportati : IE, Firefox, Chrome, Safari
- Uscite Video/Audio : 1 HDMI + 1 VGA + 1 BNC / RCA (audio)
- Registrazione: 4CH in AHD-L (960H)@48fps / 4CH in D1@100fps(704x576pixel)
- Playback simultaneo max. 4CH in AHD-L (960H)@48fps / 4CH in D1@100fps
- Modalità Back Up: da USB su pen drive o HDD, da network.
- Funzione avanzate: Motion Detection, Allarme mancanza Video, Allarme Accecamento Camera.
- Modalità di registrazione: Continua, Programmata, Attivazione Motion.
- E-mail Alert a seguito di un evento.
- Supporta HDD fino a 4TB (Sata da 3,5")
- Supporta DHCP/PPPoE/FTP/UPNP/DNS/DDNS
- Protocollo IP: Onvif 2.3
- Utenti in linea simultaneamente max. 6
- Software CMS per la gestione di più registratori (max. 64 canali)
- Mouse in dotazione
- Dimensioni 210x45x200mm

TELECAMERE

- Struttura in alluminio di colore Bianco
- Supporto triassiale, orientabile, installabili a soffitto o a parete
- Sensore : 1/4" CMOS OV9712 + Nextchip 2431H
- Risoluzione Video: Alta Definizione AHD-L 960H (960x480pixel), 1.000TVL
- Obiettivo: fisso da 3,6mm
- 24 LED IR Ø5mm (fino a 20m. ca. in notturna)
- Supporta collegamenti filari fino a circa 500m, su normale cavo coassiale
- Grado di protezione atmosferica: IP-66
- Dimensioni: Ø50x70(85)mm



Cod. 67.3900.38

KIT 4 TELECAMERE ALTA DEFINIZIONE AHD-L + HVR 8CH, AHD & IP, CLOUD CON INTERNET ONE CLICK E COMPATIBILITA' ONVIF

ISNIGHT

- Composto da 4 telecamere TVCC AHD-L da 960H, Day & Night a colori, 4 matasse di cavo da 18m per il collegamento diretto al monitor e Mouse USB, menù OSD in italiano.

VIDEOREGISTRATORE

- Registratore Ibrido per 8 canali analogici AHD e digitali IP, configurabile in diverse risoluzioni. Compatibile con le normali telecamere analogiche (qualsiasi sia la loro risoluzione), con quelle analogiche in alta definizione (AHD-L, max. 960H da 960 x 576pixel che consentono collegamenti su cavo coassiale fino a circa 500m.) e con quelle digitali IP (max. 1080P da 1920x1080pixel in alta definizione). Le telecamere digitali IP dovranno essere solo collegate all' HVR tramite uno Switch di rete.
- Ingressi Video/Audio : 8 BNC / 1 RCA
- Modalità di abbinamento telecamere:
DVR analogico: 8 in AHD-L (960H); 8 fino a D1 (704x576pixel)
HVR ibrido: 2 fino a D1 + 1 digitale IP fino a 1080P + 1 digitale IP fino a 720P (1280x720pixel)
NVR digitale solo IP: fino a 8 da 1080P
- Internet One-Click P2P Free con connessione al server Cloud Xmeye
- Visualizzazione da Tablet e Smartphone Apple/Android
- Browser supportati : IE, Firefox, Chrome, Safari
- Uscite Video/Audio : 1 HDMI + 1 VGA + 1 BNC / RCA (audio)
- Registrazione: 8CH in AHD-L (960H)@96fps / 8CH in D1@200fps(704x576pixel)
- Playback simultaneo max. 2CH in AHD-L (960H)@24fps / 1CH in D1@25fps + 3 in D1@36fps
- Modalità Back Up: da USB su pen drive o HDD, da network.
- Funzione avanzate: Motion Detection, Allarme mancanza Video, Allarme Accecamento Camera.
- Modalità di registrazione: Continua, Programmata, Attivazione Motion.
- E-mail Alert a seguito di un evento.
- Supporta HDD fino a 4TB (Sata da 3,5")
- Supporta DHCP/PPPoE/FTP/UPNP/DNS/DDNS
- Protocollo IP: Onvif 2.3
- Utenti in linea simultaneamente max. 6
- Software CMS per la gestione di più registratori (max. 64 canali)
- Mouse in dotazione
- Dimensioni 210x45x200mm

TELECAMERE

- Struttura in alluminio di colore Bianco
- Supporto triassiale, orientabile, installabili a soffitto o a parete
- Sensore : 1/4" CMOS OV9712 + Nextchip 2431H
- Risoluzione Video: Alta Definizione AHD-L 960H (960x480pixel), 1.000TVL
- Obiettivo: fisso da 3,6mm
- 24 LED IR Ø5mm (fino a 20m. ca. in notturna)
- Supporta collegamenti filari fino a circa 500m, su normale cavo coassiale
- Grado di protezione atmosferica: IP-66
- Dimensioni: Ø50x70(85)mm

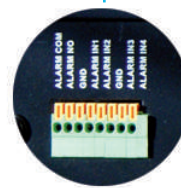


Cod. 67.3810.25**HVR 8CH, AHD & IP, CLOUD CON INTERNET ONE CLICK E COMPATIBILITA' ONVIF**

- Registratore Ibrido per 8 canali analogici AHD e digitali IP, configurabile in diverse risoluzioni. Compatibile con le normali telecamere analogiche (qualsiasi sia la loro risoluzione), con quelle analogiche in alta definizione (AHD-M max. 720P da 1280x720pixel e AHD-L, max. 960H da 960x576pixel, dove entrambe consentono collegamenti su cavo coassiale fino a circa 500m.) e con quelle digitali IP (max. 1080P da 1920x1080pixel in alta definizione). Le telecamere IP dovranno essere solo collegate all' HVR tramite uno Switch di rete.
- Ingressi Video/Audio : 8 BNC / 8 RCA
- Modalità di abbinamento telecamere:
DVR analogico: 8 in AHD-M (720P)/AHD-L (960H); 8 fino a D1 (704x576pixel)
HVR ibrido: 4 in AHD-M (720P)/AHD-L + 4 digitali IP fino a 720P
NVR digitale solo IP: 2 fino a 1080P + 2 fino a 720P; 8 fino a 720P
- Internet One-Click P2P Free con connessione al server Cloud Xmeye
- Visualizzazione da Tablet e Smartphone Apple/Android
- Browser supportati : IE, Firefox, Chrome, Safari
- Uscite Video/Audio : 1 HDMI + 1 VGA / RCA (audio)
- Registrazione: 8CH fino a 720P@200fps
- Playback simultaneo: 1CH a 720P@25fps + 3CH 720P@36fps; 4CH a 960H@100fps + 4CH 960H@48fps
- Funzione PTZ (Pan Tilt Zoom) con porta seriale RS-485 per collegare da 1 a 8 telecamere motorizzate
- Modalità Back Up: da USB su pen drive o HDD, da network.
- Funzione avanzate: Motion Detection, Allarme mancanza Video, Allarme Accensione Camera.
- Modalità di registrazione: Continua, Programmata, Attivazione Motion.
- E-mail Alert a seguito di un evento.
- Supporta HDD fino a 4TB (Sata da 3,5")
- Supporta DHCP/PPPoE/FTP/UPNP/DNS/DDNS
- Protocollo IP: Onvif 2.3
- Utenti in linea simultaneamente max. 6
- Software CMS per la gestione di più registratori (max. 64 canali)
- Telecomando e Mouse in dotazione
- Menù OSD in italiano
- Dimensioni 330x45x235mm

**ISNATCH**COMPATIBILE
ONVIFSupporta HDD fino a
4TB**Cod. 67.3810.26****HVR 8CH, AHD & IP CON INGRESSI ALLARME, CLOUD CON INTERNET ONE CLICK E COMPATIBILITA' ONVIF**

- Registratore Ibrido per 8 canali analogici AHD e digitali IP, configurabile in diverse risoluzioni. Compatibile con le normali telecamere analogiche (qualsiasi sia la loro risoluzione), con quelle analogiche in alta definizione (AHD-L, max. 960H da 960x576pixel che consentono collegamenti su cavo coassiale fino a circa 500m.) e con quelle digitali IP (max. 1080P da 1920x1080pixel in alta definizione). Le telecamere IP dovranno essere solo collegate all' HVR tramite uno Switch di rete.
- Ingressi Video/Audio : 8 BNC / 8 RCA
- Modalità di abbinamento telecamere:
DVR analogico: 8 in AHD-L (960H); 8 fino a D1 (704x576pixel)
HVR ibrido: 2 fino a D1 + 1 digitale IP fino a 1080P + 1 digitale IP fino a 720P
NVR digitale solo IP: 8 fino a 1080P
- Internet One-Click P2P Free con connessione al server Cloud Xmeye
- Visualizzazione da Tablet e Smartphone Apple/Android
- Browser supportati : IE, Firefox, Chrome, Safari
- Quattro ingressi per sensori di allarme di tipo NC, referenti a 4 canali video, più una uscita allarme
- Uscite Video/Audio : 1 HDMI + 1 VGA / RCA (audio)
- Registrazione: 8CH in AHD-L@96fps / 8CH in D1@200fps
- Playback simultaneo max. 2CH in AHD-L@24fps / 1CH in D1@25fps + 3CH in D1@36fps
- Funzione PTZ (Pan Tilt Zoom) con porta seriale RS-485 per collegare da 1 a 8 telecamere motorizzate
- Modalità Back Up: da USB su pen drive o HDD, da network.
- Avanzate: Motion Detection, Allarme da sensore, Allarme mancanza Video, Allarme Accensione Camera
- Modalità di registrazione: Continua, Programmata, Attivazione Motion, Attivazione da sensore.
- E-mail Alert a seguito di un evento.
- Supporta HDD fino a 4TB (Sata da 3,5")
- Supporta DHCP/PPPoE/FTP/UPNP/DNS/DDNS
- Protocollo IP: Onvif 2.3
- Utenti in linea simultaneamente max. 6
- Software CMS per la gestione di più registratori (max. 64 canali)
- Telecomando e Mouse in dotazione
- Menù OSD in italiano
- Dimensioni 330x55x250mm

**INGRESSI ALLARME****NOVITÀ****ISNATCH**COMPATIBILE
ONVIFSupporta HDD fino a
4TB

Cod. 67.3800.04

Mod. EASYIDVRHD

HVR 4CH VIDEO, AHD@48FPS/D1@100FPS/CIF@100FPS, INTERNET ONE CLICK

- Registratore Ibrido per 4 canali analogici AHD-L, riconfigurabile con altre risoluzioni, sia in analogico che IP
- Ingressi Video/Audio : 4 BNC - 1 RCA
- Internet One-Click con connessione al server Cloud Xmeye
- Visualizzazione da Tablet e Smartphone Apple/Android
- Browser supportati : IE, Firefox, Chrome, Safari.
- Uscite Video/Audio : 1 HDMI + 1 VGA + 1 BNC / 1 RCA
- Registrazione : AHD-L@48fps, D1@100fps(704x576pixel), CIF@100fps (352x288pixel).
- Playback simultaneo Max 4 canali in AHD-L(960H)
- Modalità BackUp: da USB su pendrive o HDD, da network.
- Funzione avanzate: Motion Detection, Allarme mancanza Video, Allarme Accensione Camera.
- Modalità di registrazione : Continua, Programmata, Attivazione Motion.
- E-mail Alert a seguito di un evento.
- Supporta HDD fino a 3TB
- Supporta DHCP/PPPoE/FTP/UPNP/DNS/DDNS
- Software CMS per la gestione di più registratori (max 64 canali)
- Menù OSD in italiano
- Dimensioni 210x210x45mm



NOVITÀ



Supporta HDD fino a
3TB



Cod. 67.3765.83

TELECAMERA DAY&NIGHT PER ESTERNI IP-66 ALTA RISOLUZIONE 960H 800TVL IR CUT, OSD, UTC

- Struttura in alluminio di colore Grigio Scuro
- Montaggio con cavi a scomparsa nel supporto
- Sensore: 1/3" CMOS Pixel Plus a colori
- Obiettivo: fisso da 3,6mm
- Angolo di visione: 105° ca.
- Risoluzione video: 800 linee (976x496 pixel)
- Sensore Hi-Res 960H idoneo anche per Monitor/TV 16:9 o DVR 960H
- 24 LED IR Ø 5mm (fino a 20m. in notturna)
- IR CUT di tipo meccanico per resa ottimale in piena oscurità
- Menù OSD condizionato per regolazione parametri di visione
- Funzionalità UTC per Controller esterni (tipo Cod. 67.3755.00)
- SMART IR per migliorare l'immagine all'infrarosso riducendo la sovraesposizione
- Grado di protezione atmosferica: IP-66
- Supporto a muro: snodabile e triassiale
- Installabile anche a soffitto
- Connessioni: presa video BNC
- Consumo: 550mA (con IR accesi)
- Alimentazione: 12Vcc stabilizzati
- Dimensioni: Ø50(70) x105(125)mm, più supporto



NOVITÀ



**CAVI A
SCOMPARSA**

**SUPPORTO
TRIASSIALE**

Cod. 67.3901.50

Mod. VS-705

MONITOR LCD DA 7" PER VIDEOSORVEGLIANZA

- Specifiche:
- Schermo LCD TFT 7" Active Matrix
- Formato immagine 16:9
- Risoluzione schermo 480 x 240
- Contrasto 300 : 1
- Luminosità 300cd/m2
- Audio integrato
- Presa per cuffie
- Alimentazione 12Vcc±10% 600mA 7,2W
- Menu multilingua
- Tre ingressi AV con autoswitch temporizzato fra 2 ingressi, ingresso cuffie, ingresso alimentatore esterno
- Temperatura di funzionamento 5~35°C
- Accessori: adattatore CA, cavi AV, piedistallo, telecomando, manuale
- Dimensioni: 170x124x20 mm. senza piedistallo
- Peso: 270g.



7"

NOVITÀ

Cod. 67.3795.16

Mod. WICUBEHD

TELECAMERA IP WIRELESS/WIRED HD 720p; CON MICROFONO E SENSORE PRESENZA PIR, REGISTRAZIONE SU MICRO SD 8GB, GESTIONE DA SMARTPHONE/TABLET

ISINTCH
WICUBEHD

NOVITÀ



Telecamera IP da interno Wireless/Wired, con risoluzione HD 720p; App dedicata scaricabile da Google Play™ o AppStore. Il software integrato per rilevare movimenti sulla scena ed il sensore di presenza ad infrarossi, consentono di avviare la registrazione su micro SD integrata (8GB espandibile a 32GB), con conseguente invio di email su allarme e notifica su dispositivo Mobile. Registrazione HD 720p (1.280 x 720 pixel) o VGA (640x480 pixel). Avvioregistrazione, Ricerca, Visualizzazione e Download della registrazioni, effettuabile da remoto tramite Smartphone/Tablet.

5 Led ad Infrarossi consentono la visione notturna ad una distanza massima di 5mt.

Altoparlante e Microfono integrati per comunicazione audiobidirezionale. Ottica 2,8mm. 3 connessioni di utenti diversi in simultanea.

- App OMGuard HD per IOS e Android
- Motion Detection con PIR integrato e invio Mail/Notifiche d'allarme
- Slot con Micro SD 8GB inclusa (supporta fino a 32GB)
- Alimentatore 230Vca/5Vcc, 1,5A
- Dimensioni: 103x60x145 h mm con supporto

Cod. 67.3795.18

Mod. WIPPYHD

TELECAMERA IP MOTORIZZATA WIRELESS/WIRED HD 720p; MICROFONO INTEGRATO, REGISTRAZIONE SU MICRO SD 8GB, GESTIONE DA SMARTPHONE/TABLET

ISINTCH
WIPPYHD

NOVITÀ



Telecamera IP motorizzata da interno, Wireless o cablata, con risoluzione HD 720p; App dedicata, scaricabile da Google Play™ o AppStore per l'automatizzazione della camera e memorizzazione di 3 posizioni richiamabili. Max. 3 utenti connessi contemporaneamente.

Software integrato per il rilevamento di movimenti sulla scena e conseguente avvio della registrazione su micro SD 8GB integrata (espandibile a 32GB).

Registrazione HD 720p (1.280 x 720 pixel) o VGA (640x480 pixel).

Invio e-mail su allarme e notifica su dispositivo Mobile.

Avvio registrazione, Ricerca, Visualizzazione e Download della registrazioni da remoto tramite Smartphone/Tablet (App OMGuardHD).

Altoparlante e Microfono integrati per comunicazione audio bi direzionale e 5 Led ad Infrarossi per la visione notturna (max. 5mt). Ottica 2,8mm.

- Motion Detection e invio Mail/Notifiche d'allarme
- Alimentatore 230Vca/5Vcc, 1,5A
- Dimensioni: 85x95x115h mm

Cod. 59.7260.40

IPCAM WIRELESS PAN TILT CON VISIONE NOTTURNA

Mod. IC-7001W

Dispositivo di monitoraggio versatile ideale per sorvegliare la vostra abitazione, negozio o officina durante il giorno o di notte. Non è necessaria alcuna configurazione complicata ed è possibile collegare la telecamera al cloud e monitorarla da remoto da uno smartphone, tablet o computer portatile. È in grado di monitorare un'area a largo raggio grazie al suo design con panoramica orizzontale/verticale e la sua funzione di trasmissione di istantanee via e-mail attivata dal movimento garantisce di catturare ogni evento criminoso. Plug-n-View per un monitoraggio remoto 24 ore su 24, 7 giorni su 7 con app EdiView gratuita su iPhone®, iPad® o Android® o software EdiView su computer. Visione notturna con LED a infrarossi, ICR meccanico e sensore di illuminazione automatico. È possibile controllare la panoramica orizzontale e verticale della telecamera da remoto tramite browser web e un'app per smartphone. È possibile pre-definire un'area nel campo di monitoraggio per il rilevamento del movimento; e quando il movimento viene rilevato nell'area specificata, la telecamera di rete produrrà immediatamente istantanee o riprese video dell'evento. Audio a due vie con microfono incorporato e altoparlante con uscita audio per agevolare le comunicazioni e gli avvisi in loco. Connessione Wireless & Ethernet per un posizionamento flessibile. Configurazione facile e supporto WPS.



EDIMAX

PAN & TILT

NIGHT VISION

Cod. DL.5902.72

IPCAM WIRELESS N DA ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA DAY&NIGHT CON MYDLINK

Mod. DCS-2330L

Videocamera HD Cloud Day/Night Wireless DCS-2330L da esterno, certificata IP65. Contiene un sensore Megapixel per istantanee di alta qualità e video con risoluzione HD fino a 720p. Perfetta per l'installazione in capanni, garage, magazzini, porticati, privati e aziendali, etc. Il protocollo mydlink semplifica l'accesso alla videocamera ovunque vi troviate, in qualsiasi momento. Basta scaricare l'applicazione gratuita mydlink per iPhone o Android per visualizzare i contenuti video ovunque ci si trovi, tramite collegamento wireless o 3G/4G. Garantisce snapshot e video nitidi e con una notevole ricchezza di dettagli. Il filtro ICR rimovibile presente nella videocamera blocca la luce infrarossa durante il giorno per ottenere una qualità dell'immagine più alta. Di notte, si disattiva automaticamente per sfruttare tutta la luce disponibile per la sorveglianza in condizioni di scarsa luminosità, ed insieme ai LED ad infrarossi integrati questa videocamera può monitorare un'area anche in condizioni di totale oscurità. La DCS-2330L è una soluzione di sorveglianza autosufficiente, capace di registrare istantanee e video su una scheda MicroSD senza richiedere l'utilizzo di un PC o di un dispositivo di archiviazione esterno.



D-Link
Building Networks for People

MY DLINK
IP65

WI-FI N

DAY & NIGHT

Cod. 67.5003.20

MINI DVR HD PORTATILE CON BATTERIE RICARICABILI

Mini DVR portatile, con batterie ricaricabili e memoria locale di tipo MICRO SD fino a 32GB. Compatibile con tutte le telecamere analogiche grazie al kit adattatore jack RCA Audio Video e Jack alimentazione. Dedicato per occhiali professionali con telecamera e microfono (cod. 67.5001.65) e cravatta professionale con telecamera e microfono (cod. 67.5005.60), e kit vite bottone con telecamera (cod. 67.5005.50), con unico jack ad innesto rapido che raccoglie da un unico cavo dell'occhiale o della cravatta sia audio che video, e provvede all'alimentazione delle telecamere stesse utilizzando la batteria del DVR PSRG88. Sottile solo 15mm, utilizzo semplificato con 2 soli tasti, tasto di registrazione immediata.

Specifiche Tecniche:

- DVR compatto
- Telecamera da 5 megapixel
- Angolo di apertura 74°
- Risoluzione video 1280 x 720 a 30 frame per secondo
- Illuminatore 3.3 lux
- Formato video H264 AVI
- Interfaccia PC mini USB 2.0
- Tempo di ricarica circa 3 ore
- Batteria 3.7v \ 800 mA al litio
- Autonomia della batteria circa 90-100 minuti
- Micro SD card fino a 32 GB
- Dimensioni 73.5x39x15 mm
- Peso 48g.



NOVITÀ

Cod. 67.3001.03

CONTATTI MAGNETICI UNIVERSALI PER ANTIFURTI DI COLORE BIANCO

Entrano in rilevazione quando una porta o una finestra viene aperta. Materiale ABS. Di tipo N.C.(normalmente chiuso), a 2 fili.
Idonei per montaggi su infissi in alluminio, legno, PVC. Parte reed ad ampolla incapsulata.
Protezione IP 44.
Dimensioni: 30x10x10mm ca.



NOVITÀ

UNIVERSALI

Cod. 67.3001.04

CONTATTI MAGNETICI UNIVERSALI PER ANTIFURTI DI COLORE MARRONE

Entrano in rilevazione quando una porta o una finestra viene aperta. Materiale ABS. Di tipo N.C.(normalmente chiuso), a 2 fili.
Idonei per montaggi su infissi in alluminio, legno, PVC. Parte reed ad ampolla incapsulata.
Protezione IP 44.
Dimensioni: 30x10x10mm



NOVITÀ

UNIVERSALI

Cod. 12.0000.60

CAVO ALLARME GRADO 2 300/500 V

Mod. I040

UTILIZZO CONSIGLIATO Impianti di abitazioni civili o dove i cavi non debbano viaggiare insieme a conduttori di altro tipo o utilizzo.

Formazione:	2x0.22+2x0.50 mmq
Dielettrico:	PVCR2 1.00
Colori anime:	TABELLA ALLARMI
Guaina:	PVCAF 4.10 mm
Colore guaina:	bianco
Resist. Max. Cond.:	90.00 - 39.00 Ω/km
Bobina:	100 m



Cod. AP.8200.65

Mod. ACT-1302T

MICROTELECAMERA SPORT HD 720P CON DVR DENVER

Action cam HD entry level dalle ottime prestazioni con schermo LCD da 2" touch screen. La custodia impermeabile permette l'utilizzo della microtelecamera anche in acqua, fino alla profondità di 10 metri.

L'ampia dotazione d'accessori la rende versatile ed adatta alle più svariate situazioni di ripresa.

Sensore CMOS da 1,3 Megapixel

Risoluzione video 1280x720 @ 30fps

Schermo LCD touch screen a colori da 2"

Formato video AVI

Risoluzione fotografica 5 Megapixel (2592x1944)

Formato immagini JPG

Microfono integrato

Supporto di memorizzazione Micro SD card fino a 32GB (non inclusa)

Riproduzione da MicroSD card e da PC tramite cavo USB

Connettore Mini USB per ricarica batteria e per riproduzione da PC

Batteria al litio ricaricabile, capacità 440mAh

Accessori inclusi: custodia impermeabile fino a 30 metri, supporto per manubrio bici/moto, supporto per casco, cavo USB, manuale.

NOVITÀ

**LCD 2" TOUCH
SCREEN**

**IMPERMEABILE
FINO A 10 METRI**

HD 720P



Cod. AP.8200.85

Mod. ACT-5030W

MICROTELECAMERA SPORT FULL HD 1080P WI-FI CON DVR DENVER

Action camera ad alte prestazioni con risoluzione Full HD 1080p a 30 fotogrammi/secondo.

Lo schermo LCD da 2" incorporato permette di inquadrare le scene e di rivedere le registrazioni senza l'obbligo di collegamento al computer.

La custodia impermeabile permette l'utilizzo della microtelecamera anche in acqua, fino alla profondità di 55 metri.

L'ampia dotazione d'accessori la rende versatile ed adatta alle più svariate situazioni di ripresa.

Sensore CMOS da 5.0 Megapixel

Risoluzione video 1920x1080 @ 30fps (1080p), 1280x720 @ 60fps (720p)

Schermo LCD a colori da 2"

Formato video .MOV (H.264)

Risoluzione fotografica 12 Megapixel (4000x3000), 8 Megapixel (3264x2448), 5 Megapixel (2582x1344)

Formato immagine JPG

Microfono integrato

Uscita Mini HDMI

Wi-Fi integrato

Supporto di memorizzazione Micro SD card fino a 32GB (non inclusa)

Riproduzione da uscita HDMI, con Wi-Fi, da MicroSD card e da PC tramite cavo USB

Connettore Mini USB per ricarica batteria e per riproduzione da PC

Batteria al litio ricaricabile da 1200mAh

Temperatura di funzionamento da -30 a +70 °C

App SYMAGIX scaricabile gratuitamente da Google Play (Android) e Apple Appstore (IOS)

Accessori: telecomando, custodia impermeabile fino a 55 metri, supporto per manubrio bici/moto, supporto a ventosa, supporto per casco con cinghiette e con placchetta adesiva, cavo USB, manuale d'uso.

LCD 2"

**FULL HD 1080P
@ 30FPS**

WIFI



NOVITÀ

Cod. AP.8200.75

Mod. ACT-5002

MICROTELECAMERA SPORT FULL HD 1080P CON DVR DENVER

Action cam FULL HD entry level con schermo LCD da 2" ad un prezzo senza paragoni! ACT-5002 è la microtelecamera ideale per chi si avvicina al mondo delle riprese sportive personali Full HD con budget di spesa limitato.

La custodia impermeabile permette l'utilizzo della microtelecamera anche in acqua, fino alla profondità di 60 metri.

L'ampia dotazione d'accessori la rende versatile ed adatta alle più svariate situazioni di ripresa.

Sensore CMOS da 5.0 Megapixel

Risoluzione video 1920x1080 @ 30fps (1080p), 1280x720 @ 60fps (720p)

Schermo LCD a colori da 2"

Formato video .MOV (H.264)

Risoluzione fotografica 12 Megapixel (4000x3000), 8 Megapixel (3264x2448), 5 Megapixel (2582x1344)

Formato immagine JPG

Microfono integrato

Supporto di memorizzazione Micro SD card fino a 32GB (non inclusa)

Riproduzione da uscita da MicroSD card e da PC tramite cavo USB

Connettore Mini USB per ricarica batteria e per riproduzione da PC

Batteria al litio ricaricabile da 700mAh

Temperatura di funzionamento da -30 a +70 °C

Accessori: custodia impermeabile fino a 60 metri, supporto per manubrio bici/moto, supporto per casco con cinghiette, cavo USB, manuale d'uso.

NOVITÀ

**FULL HD 1080P
@ 30FPS**

**SCHERMO LCD
2"**



Cod. AP.8200.90

Mod. ACT-8030W

MICROTELECAMERA SPORT FULL HD 1080P@60FPS WI-FI CON DVR DENVER

La migliore action camera: risoluzione Full HD 1080p a 60 fotogrammi/secondo!

Lo schermo LCD da 2" incorporato permette di inquadrare le scene e di rivedere le registrazioni senza l'obbligo di collegamento al computer.

La custodia impermeabile permette l'utilizzo della microtelecamera anche in acqua, fino alla profondità di 55 metri.

L'ampia dotazione d'accessori la rende versatile ed adatta alle più svariate situazioni di ripresa.

Sensore CMOS da 8.0 Megapixel

Risoluzione video 1920x1080 @ 60fps (1080p), 1920x1080 @ 30fps (1080p), 1280x720 @ 120fps (720p), 1280x720 @ 60fps (720p)

Schermo LCD a colori da 2"

Formato video .MOV (H.264)

Risoluzione fotografica 16 Megapixel (4640x3480), 8 Megapixel (3264x2448), 5 Megapixel (2582x1344), 4 Megapixel (2304x1728)

Formato immagine JPG

Effetto moviola e timelapse

Microfono integrato

Uscita Mini HDMI

Wi-Fi integrato

Supporto di memorizzazione Micro SD card fino a 32GB (non inclusa)

Riproduzione da uscita HDMI, con Wi-Fi, da MicroSD card e da PC tramite cavo USB

Connettore Mini USB per ricarica batteria e per riproduzione da PC

Batteria al litio ricaricabile da 1200mAh

Temperatura di funzionamento da -30 a +70 °C

App SYMAGIX scaricabile gratuitamente da Google Play (Android) e Apple Appstore (IOS)

Accessori: telecomando, custodia impermeabile fino a 55 metri, supporto per manubrio bici/moto, supporto a ventosa, supporto per casco con cinghiette e con placchetta adesiva, cavo USB, manuale d'uso.

LCD 2"

**FULL HD 1080P
@ 60FPS**

WIFI



NOVITÀ

Cod. 64.4215.00

Mod. i787

ELICOTTERO 3CH CON TELECAMERA CONTROLLATO VIA BLUETOOTH

Controllabile da Smartphone e Tablet con S.O. IOS/Android

Provisto di giroscopio e sensore di gravità per un'ottima stabilità. Provisto di telecamera per riprese video. 3 CH: destra/sinistra, su/giù, avanti/indietro. Robusto telaio in metallo. Fornito di scheda micro-SD da 512 Mb. Batteria ricaricabile tramite cavo USB. Dimensioni: 38x73x19 cm. Tempo di volo: 6-8 min. Tempo di ricarica: 90-120 min.



NOVITÀ

Cod. 64.4216.00

Mod. SG-F88

QUADROCOPTER 4 CH 2.4 GHZ CON TELECAMERA

Per utilizzo in ambienti interni od esterni
Provisto di giroscopio a 6 assi
Forte resistenza al vento
Ampia distanza di copertura (50 mt)
Provisto di circuiti anti interferenze
4 canali: destra/sinistra, su/giù, avanti/indietro, inclinazione destra/sinistra
Funzione "super rolling" con 3 modi di volo.
Provisto di telecamera per registrazioni video.
Memorycard da 1 Gb: inclusa Caricabatteria: incluso
Dimensioni: 33x33x8 cm
Tempo di volo: 6-8 min.
Tempo di ricarica: 60 min.



CON TELECAMERA

NOVITÀ

Cod. 64.4206.90

Mod. OBSERVER

QUADROCOPTER 4+1 CH CON TELECAMERA

Trasmittente digitale 4+1 canali 2,4 GHz. Comando della coda ultra veloce per 360° slides. 360° Flip-Salto in tutte le direzioni. Tutti i canali trimmabili.
4 programmi principianti/esperti + modo Flip Stunt.
Effetti di illuminazione a LED. Scheda SD 1 GB rimovibile.
Tempo di volo 5-10 min, Tempo di ricarica 40-60 min.

Rotore: 186 mm mm
Lunghezza: 610 mm
Altezza: 95 mm
Peso: 288 g
Batteria: LiPo 7,4 V 650 mAh



CON TELECAMERA



Cod. 64.4207.50

Mod. FLYSCOUT 2,4 GHz

QUADROCOPTER 4+5 CH 2,4 GHZ CON TELECAMERA

Trasmittente digitale 4+5 canali 2,4 GHz con display LCD illuminato. Per utilizzo in ambienti esterni. Telaio leggero rinforzato in carbonio. Completamente trimmabile. 3 programmi Standard/Turbo + 360° Flip-salto. 4 motori potenti. Illuminazione LED On-Off. La funzione bussola si attiva/disattiva attraverso la radio. Telecamera con funzione video. Carico massimo trasportabile 55g. Tempo di volo 5-10 min, Tempo di ricarica 40-60 min.

Rotore: 208 mm
Lunghezza: 720 mm
Altezza: 105 mm
Peso: 353 g
Batteria: LiPo 7,4 V / 850 mAh



CON TELECAMERA

Cod. 64.4206.60

Mod. Q-DROHNE

QUADROCOPTER 4 CH 2.4 GHZ CON TELECAMERA

Trasmittente digitale 4 canali 2,4 GHz. Comando della coda ultra veloce per 360° slides. 360° Flip-Salto in tutte le direzioni. Tutti i canali trimmabili. Velocità fino a 40 km/h. Cambio rapido della batteria
Fotocamera rimovibile con scheda Micro SD intercambiabile.

Rotore: 135 mm **Peso:** 78 g
Lunghezza: 350 mm **Batteria:** LiPo 3,7 V 350 mAh
Altezza: 58 mm

CON TELECAMERA



Cod. 64.4207.00

Mod. X-FLASH

QUADROCOPTER 4+1 CH 2,4 GHZ

Trasmittente digitale 4+1 canali 2,4 GHz. Controllo della stabilizzazione automatico. Comando della coda ultra veloce per 360° slides. 360° Flip-Salto in tutte le direzioni. Funzione Turbo. Cassa in ABS. Tutti i canali trimmabili. Velocità fino a 40 Km/h. 4 programmi principianti/esperti + modo Flip Stunt. Illuminazione a LED con visualizzazione della direzione e indicazione della sottotensione. Tempo di volo 5-10 min. tempo di ricarica 40-60 min.

Rotore: 56 mm
Lunghezza: 149 mm
Altezza: 31 mm
Peso: 34 g



Cod. 64.4207.10

Mod. X-HORNET

QUADROCOPTER 4+1 CH 2,4 GHZ

Trasmittente digitale 4+1 canali 2,4 GHz. Comando della coda ultra veloce per 360° slides. 360° Flip-Salto in tutte le direzioni. Funzione Turbo. Cassa in ABS. Tutti i canali trimmabili. Velocità fino a 40 Km/h.

4 programmi principianti/esperti + modo Flip Stunt.

Effetti di illuminazione a LED.

Tempo di volo 5-10 min. Tempo di ricarica 40-60 min.

Rotore: 56 mm
Lunghezza: 185 mm
Altezza: 35 mm
Peso: 44 g
Batteria: LiPo 3,7 V / 300 mAh



Cod. 64.4206.10

Mod. SPIRIT

MINI ELICOTTERO 3+2CH

3+2 canali con giroscopio. Modello pronto al volo, adatto per ambienti interni. Barra stabilizzatrice superiore. Pale flessibili. Chassis robusto in plastica. Luce On-Off. Funzione Turbo. Protezione motore in caso di blocco delle pale. Funzioni Avanti/Indietro, Destra/Sinistra, Alto/Basso. Tempo di volo 5-10 minuti. Tempo di ricarica 15-20 minuti.

Rotore: 168 mm
Lunghezza: 200 mm
Altezza: 93 mm
Peso: 29,8 g
Batteria: Li-Po 3,7 V 120 mAh



Cod. 64.4206.50

Mod. DISTRICT XS 2.4 GHz

MINI ELICOTTERO 3+2CH

3+2 canali con giroscopio. Modello pronto al volo, adatto per ambienti interni o esterni. Funzione Turbo. Tempo di volo 5-10 minuti. Tempo di ricarica 2-3 ore.

Rotore: 335 mm
Lunghezza: 400 mm
Altezza: 190 mm
Peso: 210 g
Batteria: Batteria LiPo 3,7 V 1000 mAh



Cod. 58.6015.10

Mod. SDPARABSAT

ANTENNA SATELLITARE MOTORIZZATA CON PUNTAMENTO AUTOMATICO SU 2 SATELLITI

Dotata di centralina comandi ultra piatta per essere collocata in qualsiasi punto del veicolo, anche verticalmente, in modo tale che non sia da ostacolo o comunque da impedimento. Ideale per camper, roulotte, pullman e mezzi nautici. Chiarezza e semplicità di utilizzo, con un solo tasto per comandare l'accensione e l'operatività del puntamento automatico (ricerca del satellite e puntamento in un tempo di circa 30-60 secondi, qualsiasi sia il punto in cui si è posizionati). Due soli led di guida si illuminano per indicare il satellite (Hot Bird o Astra) su cui si è posizionati o ci si intende spostare. Parabola dotata di LNB universale la cui gestione è compatibile con qualsiasi decoder satellitare, SKY compreso. Realizzata in alluminio con trattamento anticorrosione, diametro di 680mm. per una ottimale copertura dell'arco satellitare, in assoluto il miglior compromesso tra dimensioni e prestazioni. Tutta la viteria utilizzata, compresa quella interna, è in acciaio inox. La motorizzazione estremamente potente è supportata da viti senza fine in acciaio carbonitrurato e ruote dentate in bronzo per avere un puntamento ottimale del satellite, stabile nel tempo ed esente da manutenzione. Funziona a 12Vcc, con chiusura automatica della parabola all'accensione dell'automezzo. Altezza da chiusa 195mm; peso 12kg,



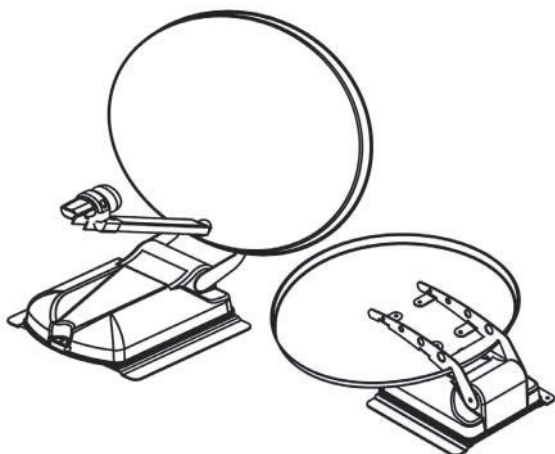
SP@CEDIGITAL



**PUNTAMENTO
AUTOMATICO
SUI SATELLITI
HOT BIRD E
ASTRA**

**APERTURA
E CHIUSURA
AUTOMATICA**

**COMPATIBILE
CON QUALSIASI
DECODER, SKY
INCLUSO**



Cod. 58.5945.30

Mod. RICD1151

DECODER SATELLITARE TIVUSAT CON TESSERA INCLUSA

Per la ricezione via satellite dei canali gratuiti del digitale terrestre più altri canali satellitari in chiaro (Hot Bird, Astra, etc). Soluzione ideale per le zone in cui il segnale televisivo del digitale terrestre arriva con difficoltà. **Tessera TIVU'SAT inclusa** e con 2 lettori di Smart Card (in codifica Nagravision). **Bollino BLU TivuSat e piattaforma interattiva MHP 1.0.3.** Ordinamento automatico dei canali (LCN). Opera sia con un impianto a singolo LNB che in Multifeed (commutazione DiSEqC) e con sistemi motorizzati DiSEqC 1.2. **Funzionalità Unicable SCR** (gestione fino a 4 stessi ricevitori con un unico cavo di discesa antenna). - **Presenza posteriore Loop Through attiva che permette di collegare in cascata un altro decoder SAT (SKY o altri PAY TV) senza alcuno switch di priorità esterno.** 4.000 canali TV e radio memorizzabili; EPG per guida elettronica programmi; funzione Timer; Televideo; accensione su ultimo canale visionato; Autostand-by dopo 3 ore di inattività; due uscite SCART; uscita audio digitale SPDIF; Telecomando. Aggiornamento software tramite OTA. Alimentazione 230Vca diretta Dimensioni: 218x40x166mm



TIVUSAT IL DVB-T SUL SATELLITE CON TESSERA VISIONE GRATUITA

Cod. 58.5940.10

Mod. SBX 3500HD

DECODER SATELLITARE TIVU'SAT HD CON TESSERA INCLUSA E CATCH UP TV ON DEMAND

Per la ricezione via satellite dei canali gratuiti del digitale terrestre più altri canali satellitari in chiaro o a pagamento (tramite la CAS Conax), in Alta definizione (DVB-S2) o definizione standard (DVB-S). Tessera TIVU'SAT inclusa; 2 Slot per Smart Card con supporto codifica Nagravision e Conax. Bollino Gold TivuSat e piattaforma interattiva MHP 1.1.3. Predisposto TV EPG per la consultazione delle programmazioni settimanali. Memoria di 8.000 canali TV/Radio. Ordinamento automatico dei canali (LCN). Opera sia con un impianto a singolo LNB che in Multifeed (commutazione DiSEqC) e con sistemi motorizzati DiSEqC 1.2, USALS (con puntamento di unico satellite e conseguente ricerca automatica di tutti gli altri SAT).. Funzionalità Unicable SCR (gestione fino a 4 stessi ricevitori con un unico cavo di discesa antenna, tutti indipendenti uno dall'altro). Compatibile con i servizi On Demand resi disponibili dai vari broadcaster nazionali con l'operatività Catch Up TV/ OTTV (Over the Top TV), grazie alla quale sarà possibile, tramite connessione alla rete internet di casa, accedere gratuitamente per un certo periodo di tempo ai programmi televisivi già andati in onda nei giorni precedenti (es. Rai Replay, Rai Telecomando, Rai Sport; Mediaset Rewind, LA 7 On Demand, Cubo Vision su cui alcuni sono PPV), nonché ad altri programmi On Demand. Presenza posteriore Loop Through attiva che permette di collegare in cascata un altro decoder SAT (SKY o altri PAY TV). Televideo e sottotitoli; Timer; Uscita HDMI x 1; Uscita A/V SD su SCART x 1 e RCA; scheda Ethernet e porta LAN; uscita audio ottica digitale S/PDIF; Aggiornamento software tramite OTA/porta USB. Fornito con telecomando. Alimentazione diretta a 230Vca Dimensioni: 216x40x150mm



TIVUSAT IL DVB-T IN HD SUL SATELLITE CON TESSERA DI VISIONE GRATUITA

TOPFIELD®

Cod. 58.5950.25

Mod. 9100 NAGRAVISION

DECODER DVB-T CON LETTORE SMART CARD MEDIASET PREMIUM

- Decoder digitale terrestre MHP
- Dotato di singolo lettore Smart Card per canali Pay per View (Mediaset Premium o di altre emittenti) e idoneo anche per la ricezione dei canali in chiaro (non criptati)
- Singolo lettore di Smart Card con accesso condizionato Nagravision
- Display (canale in uso) e tasti sul pannello frontale
- Memoria di 1.000 canali (TV e radio)
- Uscita di antenna RF per TV (RF Loop)
- 2 prese Scart in/out con audio stereo
- Uscita audio digitale S/PDIF
- Supporta formati 4:3; 16:9; Auto
- Doppio audio (se disponibile dal provider)
- Accensione su ultimo canale selezionato
- Auto stand-by con spegnimento automatico dopo 3 ore di inattività
- Aggiornamento SW tramite OTA (via etere in automatico)
- Teletext su VBI
- Sottotitoli DVB
- EPG per guida elettronica ai programmi
- Timer per autoaccensione/spegnimento
- Parental Control (controllo genitori)
- Telecomando
- Alimentazione 230Vca diretta
- Dimensioni: 218x47x177mm



Cod. 58.5950.28

Mod. EVO 9100

DECODER DVB-T FULL HD CON PVR & TIME SHIFT E LETTORE SMART CARD MEDIASET PREMIUM

- Ricevitore digitale terrestre Full HD 1080p
- Visione dei canali HD sui TV predisposti e quelli in Definizione Standard, sia in chiaro che in PPV. Compatibile con tutti i TV (standard, HD Ready, Full HD).
- Lettore Smart Card Nagravision compatibile con tessere Mediaset Premium
- Registrazione video in formati proprietari (su HDD esterno o Pen drive max. 2GB)
- Registra e permette di guardare un altro canale dello stesso pacchetto (MUX)
- Funzione Time Shift per mettere in pausa un programma in diretta e riprendere la visione quando si vuole
- Registrazione libera dei canali non criptati
- Riproduzione, da HDD esterno o Pen Drive, di video, audio, foto
- Unico telecomando per il controllo di alcune funzioni della TV
- Assistenza remota direttamente da decoder e Network APP (tramite LAN)
- Memoria di 1.000 canali
- EPG per guida elettronica programmi e Timer
- LCN per ricerca e ordinamento automatico dei canali
- Aggiornamento automatico dei canali in stand by
- Accensione su ultimo canale visionato
- Funzione blocco genitori
- Sottotitoli e doppio audio (se disponibili)
- Televideo
- Auto stand by dopo 3 ore di inattività telecomando
- Antenna In/Out loop
- Porta USB 2.0
- Uscite: HDMI x 1; SD (Scart) x 1; Porta Ethernet; ; audio ottica digitale x 1 Dolby Digital
- Alimentazione: 230Vca/12Vcc con alimentatore (ideale per camper, barche, roulotte etc)
- Dimensioni: 200x48x150mm

HD



Cod. 58.0497.20

ANTENNA DA INTERNI AMPLIFICATA PER DVB-T1 / DVB-T2 E RADIO FM CON FILTRO LTE E GUADAGNO REGOLABILE

Idonea per l'attuale sistema di trasmissione digitale terrestre DVB-T1 e del prossimo DVB-T2, nonché per radio FM. Dotata di filtro LTE per bloccare i segnali di disturbo destinati alla telefonia mobile 4G (canali 61 e 69). Banda passante fino a 790MHz. Guadagno regolabile fino a 30dB VHF e 36dB UHF. Parte VHF/FM con due elementi a stilo telescopici. Parte UHF con elemento a parabola e dipolo, entrambi orientabili (per segnali H/V). Uscita 75 Ohm miscelata e cavo da 1mt intestato di spina diametro 9,5mm. By-pass che consente di abbinare i canali TV dell'antenna centralizzata con quelli ricevuti dall'antenna interna. Alimentazione diretta con cavo di rete 230Vca o 12Vcc in uso mobile, nonché a 5Vcc tramite TV/Decoder predisposti. Dimensioni: 160x330x105mm totali

PER DVB-T1 &
DVB-T2

CON FILTRO
LTE

FUNZIONE
BY-PASS

NOVITÀ



Cod. 58.3243.13

SPINA COASSIALE TV 9,5 MM

Corpo: PE
Contatto centrale: Ottone nichelato
Schermo: Acciaio nichelato
Impedenza: 75 Ohm
Terminale: a vite
Colore: Bianco



NOVITÀ

Cod. 58.3243.15

PRESA COASSIALE TV 9,5 MM

Corpo: PE
Contatto centrale: Ottone nichelato
Schermo: Acciaio nichelato
Impedenza: 75 Ohm
Terminale: a vite
Colore: Bianco



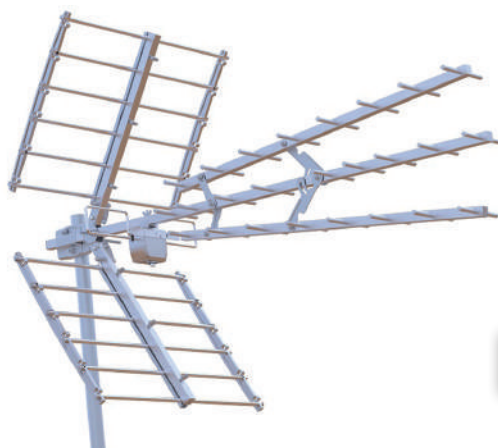
NOVITÀ

Cod. 58.1550.80

ANTENNA TV 3 BOOM UHF BANDA IV/V 56 ELEMENTI "LTE FREE" PREMONTATA

Mod. SD60UHFLTE FRECCIA D'ARGENTO

Colore:	Silver
Tipo:	Larga Banda
Bande:	IV°/ V° ottimizzata LTE/4G Free
Canali:	UHF 21-60
Frequenze:	UHF 470-790 MHz
Guadagni IV/V:	9/15 max. dB
Lunghezza:	1.030 mm
Numero elementi:	56
Riflettore/Elementi:	Tondino allum. 8mm
Rapporto AV/IN UHF:	17 dB
Angolo di apertura H/V:	H 38°/ V 45°
Trattamento:	Doppio (anticorr./antioss.)
Dipolo - Imped. / Connettore:	Digitale - 75 Ohm / F protetto
Struttura culla:	Tubo a sezione quadra 18x18mm
Tipo di montaggio:	Morsetto a palo per polar. V/O



NOVITÀ

LTE FREE

Cod. 58.7000.60

MODULATORE DVB-T CON FUNZIONE PVR

Mod. SDMODULATOR

Utilizzando il cavo di antenna già esistente nell'impianto domestico, permette di poter trasmettere su tutte le prese TV di casa i programmi in Definizione Standard SD dell'unico Decoder SAT/DVB-T (SKY, Mediaset Premium, Tivùsat) presente nel locale del TV principale (nonché di un lettore DVD/DVD-R/VCR etc., o i segnali di un qualsiasi impianto di videosorveglianza). Idoneo anche per la distribuzione RF di canali SAT o DVB-T in condomini, strutture alberghiere, villaggi etc. Il modulatore andrà collegato direttamente alle prese Scart/RCA del Decoder e convertirà il segnale analogico A/V in un segnale digitale DVB-T COFDM (MPEG2), rendendolo disponibile sul normale cavo di antenna esistente nell'abitazione. Il segnale generato si vedrà quindi come un qualsiasi canale standard DTT su tutti i TV di casa. Ripetitori di telecomandi opzionali (es. cod 58.7000.35 wireless) permetteranno poi di comandare, da altri locali, gli apparati del locale principale. Dotato di porta USB per poter usare una memoria USB (Pen Drive max. da 32GB) e registrare o riprodurre (anche in modalità ciclica, utile come canale demo) file video o audio, visionandoli su tutti i TV collegati. Dimensioni: 153x50x110mm



Cod. 58.7000.65

MODULATORE DVB-T IN ALTA DEFINIZIONE CON FUNZIONE PVR

Mod. SDMODULATOR HD

Utilizzando il cavo di antenna già esistente nell'impianto domestico, permette di poter trasmettere su tutte le prese TV di casa i programmi in Alta Definizione (ma anche in Definizione Standard SD) dell'unico Decoder SAT/DVB-T (SKY HD/SD; My SKY HD, Mediaset Premium HD/SD, Tivùsat HD/SD) presente nel locale del TV principale (nonché di un lettore Blu-ray/DVD/DVD-R/VCR etc., o i segnali di un qualsiasi impianto di videosorveglianza), visionando poi il tutto sui TV di altri locali con la qualità HD o SD della fonte a cui è collegato. Idoneo anche per la distribuzione RF di canali SAT o DVB-T in condomini, strutture alberghiere, villaggi etc. Il modulatore andrà collegato direttamente alla presa HDMI del Decoder e convertirà il segnale HDMI in un segnale digitale DVB-T COFDM (MPEG4 AVC/H.264), rendendolo disponibile sul normale cavo di antenna esistente nell'abitazione. Il segnale generato si vedrà quindi come un qualsiasi canale standard DTT su tutti i TV di casa (l'eventuale segnale in SD, applicabile alla presa VGA o alla presa HDMI del modulatore, verrà anch'esso convertito in un segnale DVB-T). Ripetitori di telecomandi opzionali (es. cod 58.7000.35 wireless) permetteranno poi di comandare, da altri locali, gli apparati del locale principale. Dotato di porta USB per poter usare una memoria USB (Pen Drive max. da 32GB) e registrare o riprodurre (anche in modalità ciclica, utile come canale demo) file video o audio, visionandoli su tutti i TV collegati. Dimensioni: 153x50x110mm



LAMPADINA LED FILAMENT GOCCIA SMERIGLIATA E27

Codice	23.0028.41	23.0028.46	23.0028.51	23.0028.56
Potenza (W)	8	8	6	6
Equivalenza incandescenza (W)	60	60	50	50
Dimensioni (Diam. x Lunghezza) (mm)	60 x 110	60 x 110	60 x 103	60 x 103
Temperatura colore (°K)	calda 3.000	naturale 4.000	calda 3.000	naturale 4.000
Lumen	730	740	560	570


E27
Classe energetica: A+

Attacco: E27

Durata: 15.000 ore

Angolo di illuminazione: 360 °

Alimentazione: 230 Vca

LAMPADINA LED FILAMENT OLIVA SMERIGLIATA E14 4W

Codice	23.0028.61	23.0028.66
Temperatura colore (°K)	calda 3.000	naturale 4.000
Lumen	410	420

Potenza: 4 W **Attacco:** E14
Classe energetica: A+ **Durata:** 15.000 ore
Equivalenza incandescenza: 35 W **Angolo di illuminazione:** 360 °
Dimensioni (diam. x lung.): 37 x 80 mm **Alimentazione:** 230 Vca


E14
4W = 35W
LAMPADINA LED FILAMENT MINI GOCCIA SMERIGLIATA E14 4W

Codice	23.0028.92	23.0028.93
Temperatura colore (°K)	calda 3.000	naturale 4.000
Lumen	410	420

Potenza: 4 W **Attacco:** E14
Classe energetica: A+ **Durata:** 15.000 ore
Equivalenza incandescenza: 35 W **Angolo di illuminazione:** 360 °
Dimensioni (diam. x lung.): 45 x 78 mm **Alimentazione:** 230 Vca


E14
4W = 35W
LAMPADINA LED FILAMENT MINI GOCCIA CHIARA E27 COLORATE

Codice	23.0028.15	23.0028.16
Colore	BLU	ROSSO
Lumen	53	100
Potenza (W)	2,2	1,6
Classe energetica	A	A+
Equivalenza incandescenza (W)	8	12

Attacco: E27
Durata: 25.000 ore
Angolo di illuminazione: 360 °
Alimentazione: 230 Vca
Dimensioni (diam. x lung.): 45 x 77 mm


E27
LAMPADA LED SILICON G9 4W

Codice	23.0003.70	23.0003.75
Temperatura colore (°K)	calda 3.000	fredda 6.000
Lumen	300	310

Potenza: 4 W **Attacco:** G9
Durata: 20.000 ore **Diam. x H:** 15 x 50 mm
Alimentazione: 230 Vca **Tipo LED:** SMD 3014
Numero led: 42

NOVITÀ
**copertura in
silicone**
360°

G9
LAMPADA LED SILICON G9 5W

Codice	23.0003.80	23.0003.85
Temperatura colore (°K)	calda 3.000	fredda 6.000
Lumen	350	360

Potenza: 5 W **Attacco:** G9
Durata: 20.000 ore **Diam. x H:** 15 x 60 mm
Alimentazione: 230 Vca **Tipo LED:** SMD 3014
Numero led: 104

NOVITÀ
**copertura in
silicone**
360°

G9

LAMPADINA LED GLOBO E27 18W

Codice	23.0036.85	23.0036.86	23.0036.87
Temperatura colore (°K)	fredda 6.000	naturale 4.000	calda 3.000
Lumen	1900	1850	1800
Equivalenza incandescenza (W)	120	118	115

Potenza: 18 W
 Attacco: E27
 Classe energetica: A+
 Durata: 25.000 ore
 Angolo di illuminazione: 240 °
 Dimensioni (diam. x lung.): 120 x 160 mm
 Alimentazione: 230 Vca

NOVITÀ

18W



E27

FARETTO LED GU10 7W COB

Codice	23.0047.40	23.0047.41
Temperatura colore (°K)	calda 3.000	fredda 6.500
Lumen	540	580

Potenza: 7 W
 Classe energetica: A+
 Durata: 25.000 ore
 Alimentazione: 230 Vca
 Attacco: GU10
 Equivalenza alogena: 60 W
 Dimensioni (diam. x lung.): 50 x 54 mm
 Angolo di illuminazione: 38 °

NOVITÀ

Equivalenza
alogena = 60W

LED COB



GU10

FARETTO LED GU5,3 7W COB

Codice	23.0047.60	23.0047.61
Temperatura colore (°K)	calda 3.000	fredda 6.500
Lumen	540	580

Potenza: 7 W
 Classe energetica: A+
 Durata: 25.000 ore
 Alimentazione: 12 Vca/cc
 Attacco: GU5,3
 Equivalenza alogena: 60 W
 Dimensioni (diam. x lung.): 50 x 47 mm
 Angolo di illuminazione: 38 °

NOVITÀ

Equivalenza
alogena = 60W

LED COB



GU5,3

FARETTO LED GU10 3,6W 100° WIDE SMD

Codice	23.0047.30	23.0047.35
Temperatura colore (°K)	fredda 6.500	calda 2.700



GU10

Equivalenza
alogena = 35W

Angolo 100°

Potenza: 3,6 W
 Attacco: GU10
 Classe energetica: A+
 Lumen: 230
 Equivalenza alogena: 35 W
 Durata: 10.000 ore
 Dimensioni (diam. x lung.): 51 x 55 mm
 Alimentazione: 230 Vca
 Angolo di illuminazione: 100 °

FARETTO LED 4W

Codice	23.0047.75	23.0047.85
Attacco	E27	E14



Equivalenza
alogena = 35W

Potenza: 4 W
 Temperatura colore: calda 2.700 °K
 Lumen: 250
 Equivalenza alogena: 35 W
 Durata: 15.000 ore
 Dimensioni (diam. x lung.): 50 x 82 mm
 Alimentazione: 230 Vca
 Angolo di illuminazione: 36 °
 Confezione: blister
 Classe energetica: A+

LAMPADA LED "SLIM" LINEARE R7s DIMMERABILE

Codice	23.0003.90	23.0003.92
Temperatura colore (°K)	calda 3.000	fredda 6.000
Lumen	1000	1100

Potenza: 10 W
Durata: 25.000 ore
Alimentazione: 230Vca
Numero led: 160

Attacco: R7s
Diam. x H: 18 x 118 mm
Tipo LED: SMD 2835

NOVITÀ

160 LED
SMD 2835

SLIM

R7s



Cod. 22.0240.30

ADATTATORE PER LAMPADA DA E27 A E14

Corpo: termoplastico
Colore: bianco

da E27 a E14



Cod. 22.0240.20

ADATTATORE PER LAMPADA DA E14 A E27

Corpo: termoplastico
Colore: bianco

da E14 a E27



Cod. 22.0240.10

ADATTATORE PER LAMPADA DA E14 A GU10

Corpo: termoplastico
Colore: bianco

da E14 a GU10



AIRAM

Cod. 23.0029.00

LAMPADINA GOCCIA LED 12/24V E27 5W

NOVITÀ

Potenza: 5 W
Attacco: E27
Temperatura colore: calda 2.700 °K
Lumen: 400
Equivalenza incandescenza: 35 W
Durata: 25.000 ore
Dimensioni (diam. x lung.): 60 x 108 mm
Alimentazione: 12/24 Vca
Classe energetica: A+

E27

12/24V



Cod. 23.0047.18

FARETTO LED GU5,3 7W

NOVITÀ

Potenza: 7 W
Attacco: GU5,3
Temperatura colore: calda 3.000 °K
Lumen: 450
Equivalenza alogena: 37 W
Durata: 25.000 ore
Dimensioni (diam. x lung.): 50 x 52 mm
Alimentazione: 12 Vca/cc
Angolo di illuminazione: 60 °
Classe energetica: A

GU5,3



Equivalenza alogena = 37W

LAMPADINE REFLECTOR

NOVITÀ



R50

E14

Cod. 23.5000.92 - R50 LED E14 5W

Potenza: 5 W
Attacco: E14
Durata: 25.000 ore
Classe energetica: A+
Equivalenza incandescenza: 32 W
Dimensioni (diam. x lung.): 50 x 83 mm
Alimentazione: 230 Vca
Temperatura colore: calda 2.700 °K
Lumen: 350



R63

E27

Cod. 23.5000.94 - R63 LED E27 7W

Potenza: 7 W
Attacco: E27
Durata: 25.000 ore
Classe energetica: A+
Equivalenza incandescenza: 42 W
Dimensioni (diam. x lung.): 63 x 97 mm
Alimentazione: 230 Vca
Temperatura colore: calda 2.700 °K
Lumen: 500



R80

E27

Cod. 23.5000.96 - R80 LED E27 9W

Potenza: 9 W
Attacco: E27
Durata: 25.000 ore
Classe energetica: A+
Equivalenza incandescenza: 54 W
Dimensioni (diam. x lung.): 80 x 115 mm
Alimentazione: 230 Vca
Temperatura colore: calda 2.700 °K
Lumen: 700

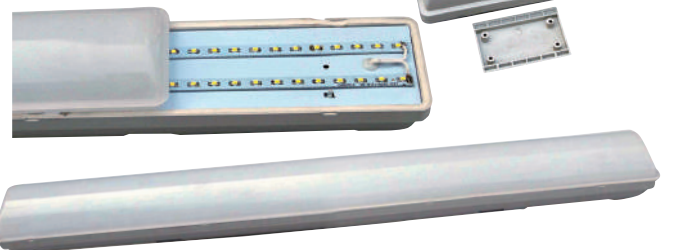
**PLAFONIERE
LED**

GBC offre una gamma completa che permette sempre l'installazione più appropriata, un alto rendimento, praticità e rapidità di installazione. Indicate per interni industriali, magazzini di bassa o media altezza, corridoi e disimpegni, zone polverose ecc... Possono essere installate anche all'esterno, ma solo in luoghi protetti e non direttamente esposti, come: sottotetti, pensiline, sottopassi, parcheggi multipiano, ecc. Lunghissima durata fino a 20.000 ore - Ingresso 230Vca - Luce naturale 4.000 °K - Interni/Esterni (IP65)- Led SMD 2835

PLAFONIERE A LED PER INTERNI / ESTERNI

Tipo LED: SMD 2835
Angolo di illuminazione: 180 °
Durata: 20.000 ore
Temperatura colore: Naturale 4.000 °K
Grado di protezione: IP65
Classe energetica: A+
Alimentazione: 230 Vca

IP65



Cod. 23.0219.10

Potenza: 10 W
Lumen: 800
Numero led: 50
Equivalenza fluorescenza: 20 W
Dimensioni (LxAxP): 600 x 65 x 86 mm.
Peso: 0,75 Kg.

Cod. 23.0219.20

Potenza: 20 W
Lumen: 1600
Numero led: 100
Equivalenza fluorescenza: 40 W
Dimensioni (LxAxP): 1200 x 65 x 86 mm.
Peso: 1,5 Kg.

Cod. 23.0219.15

Potenza: 18 W
Lumen: 1500
Numero led: 90
Equivalenza fluorescenza: 36 W
Dimensioni (LxAxP): 600 x 65 x 86 mm.
Peso: 0,75 Kg.

Cod. 23.0219.25

Potenza: 36 W
Lumen: 3000
Numero led: 180
Equivalenza fluorescenza: 72 W
Dimensioni (LxAxP): 1200 x 65 x 86 mm.
Peso: 1,5 Kg.

**PANNELLI
LED**

NOVITÀ

Pannello a led ad alta luminosità di forma quadrata, ideale per illuminazione di uffici, scuole, musei, hotels, show room, magazzini, ecc... Driver incluso nella confezione per il collegamento del pannello. Indicato per la sostituzione di plafoniere con tubi al neon. Installabile ad incasso. L'installazione deve essere effettuata solamente da personale qualificato.

Cod. 23.0215.80

PANNELLO LED 60X60MM 40W 3895LM

Potenza: 40 W
Alimentazione: 230V con driver incluso
Angolo di illuminazione: 120 °
Durata: 50.000 ore
Dimensioni pannello (LxAxP): 596 x 596 x 11 mm.
Dimensioni foratura: 580 x 580 mm.
Peso: 3,05 Kg.
Colore cornice: bianco
Installazione pannello: a incasso

driver incluso

Temperatura colore: luce naturale 4.000 °K
Lumen: 3895
Numero LED: 192
Tipo LED: LEXTAR 2835

3.895 LUMEN



**40
WATT**

Cod. 23.0215.90

PANNELLO LED 60X60MM 40W 3401LM

3.401 LUMEN

Potenza: 40 W
Alimentazione: 230V con driver incluso
Angolo di illuminazione: 120 °
Durata: 50.000 ore
Dimensioni pannello (LxAxP): 596 x 596 x 11 mm.
Dimensioni foratura: 580 x 580 mm.
Peso: 3,05 Kg.
Colore cornice: bianco
Installazione pannello: a incasso

driver incluso

Temperatura colore: luce naturale 4.000 °K
Lumen: 3401
Numero LED: 108
Tipo LED: LEXTAR 2835



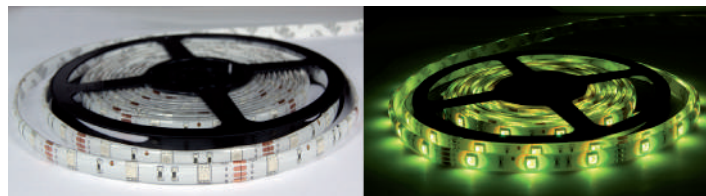
**40
WATT**

STRISCIA PROFESSIONALE A LED SMD 5050 RGB IN/OUT IP65

Codice	23.0254.30	23.0254.35
Colore	RGB multicolor	RGB multicolor
Lumen	980	1960
Numero LED	150	300
Potenza (W)	36	72



NOVITÀ



Striscia led professionale MULTICOLOR SMD 5050 separabili ogni 3 led. Ideale per decorazioni interne / esterne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione. Copertura IP65 in silicone per una migliore dissipazione del calore.

Tipo LED: SMD 5050
Grado di protezione: IP65
Lunghezza: 5 m.
Angolo di illuminazione: 120 °

Alimentazione: 12 Vcc
Tipo copertura: Silicone
Durata: 20.000 ore

STRISCIA PROFESSIONALE 300 LED SMD 5050 IN/OUT IP65

Codice	23.0254.40	23.0254.45
Colore	Bianco freddo 6.000°K	Bianco Caldo 3.000°K
Lumen	4400	4200



**Funzionamento
continuo 10H**



Striscia Professionale 300 led SMD 5050 separabili ogni 3 (5cm.) Ideale per decorazioni interne / esterne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione. Copertura IP65 in silicone per una migliore dissipazione del calore.

Numero LED: 300
Potenza: 72 W
Durata: 20.000 ore
Tipo copertura: Silicone
Angolo di illuminazione: 120 °

Alimentazione: 12 Vcc
Lunghezza: 5 m.
Grado di protezione: IP65
Tipo LED: SMD 5050

STRISCIA PROFESSIONALE 300 LED SMD 3528 IN/OUT IP65

Codice	23.0254.50	23.0254.55
Colore	Bianco freddo 6.000°K	Bianco caldo 3.000°K
Lumen	980	960



**Funzionamento
continuo 10H**

SMD 3528



Striscia Professionale 300 led SMD 3528 separabili ogni 3 (5cm.) Ideale per decorazioni interne / esterne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione. Copertura IP65 in silicone per una migliore dissipazione del calore.

Numero LED: 300
Potenza: 24 W
Durata: 20.000 ore
Tipo copertura: Silicone
Angolo di illuminazione: 120 °

Alimentazione: 12 Vcc
Lunghezza: 5 m.
Grado di protezione: IP65
Tipo LED: SMD 3528

Cod. 23.0203.06

STRISCIA 300 LED SMD 3528 INDOOR

Striscia 300 led SMD 3528 separabili ogni 3 (5cm.) Ideale per decorazioni interne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione.



Numero LED: 300
Alimentazione: 12 Vcc
Potenza: 24 W
Lunghezza: 5 m.
Durata: 25.000 ore

Tipo LED: SMD 3528
Angolo di illuminazione: 120 °
Colore: Luce naturale 4000°K
Lumen: 1.570



Cod. 23.0203.46

STRISCIA 300 LED SMD 5050 INDOOR IP20 ALTA POTENZA

Striscia 300 led SMD 5050 separabili ogni 3 (5cm.). Ideale per decorazioni interne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione.



Numero LED:	300	Grado di protezione:	IP20
Alimentazione:	12 Vcc	Tipo LED:	SMD 5050
Potenza:	72 W	Angolo di illuminazione:	120 °
Lunghezza:	5 m.	Colore:	Bianco naturale 4000°K
Durata:	25.000 ore	Lumen:	3.340



Cod. 23.0204.04

STRISCIA 300 LED SMD 5050 OUTDOOR IP68 ALTA POTENZA

Striscia alta potenza 300 led separabili ogni 3 (5cm.). Ideale per decorazioni esterne, bordo piscine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata.



Numero LED:	300	Grado di protezione:	IP68
Alimentazione:	12 Vcc	Tipo LED:	SMD 5050
Potenza:	72 W	Angolo di illuminazione:	120 °
Lunghezza:	5 m.	Colore:	Bianco naturale 4000°K
Durata:	25.000 ore	Lumen:	3.340



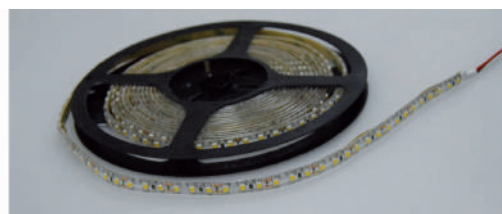
Cod. 23.0204.16

STRISCIA 600 LED SMD 3528 IN/OUT IP65

Striscia 600 led SMD 3528 separabili ogni 6 (5cm.). Ideale per decorazioni interne / esterne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione.



Numero LED:	600	Grado di protezione:	IP65
Alimentazione:	12 Vcc	Tipo LED:	SMD 3528
Potenza:	48 W	Angolo di illuminazione:	120 °
Lunghezza:	5 m.	Colore:	Luce naturale 4.000°K
Durata:	25.000 ore	Lumen:	3.140



Cod. 23.0204.46

STRISCIA 300 LED SMD 5050 IN/OUT IP65 ALTA POTENZA

Striscia 300 led SMD 5050 separabili ogni 3 (5cm.). Ideale per decorazioni interne/esterne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione.



Numero LED:	300	Grado di protezione:	IP65
Alimentazione:	12 Vcc	Tipo LED:	SMD 5050
Potenza:	72 W	Angolo di illuminazione:	120 °
Lunghezza:	5 m.	Colore:	Bianco naturale 4000°K
Durata:	25.000 ore	Lumen:	3.340



STRISCIA 600 LED SMD 3528 INDOOR

Codice	23.0203.10	23.0203.15	23.0203.16
Colore	Luce fredda 6.000°K	Luce calda 3.000°K	Luce naturale 4.000°K
Lumen	3.200	3.100	3.140

Striscia 600 led SMD 3528 separabili ogni 6 (5cm.) Ideale per decorazioni interne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione.

Numero LED:	600	Alimentazione:	12 Vcc
Potenza:	48 W	Lunghezza:	5 m.
Durata:	25.000 ore	Grado di protezione:	IP20
Tipo LED:	SMD 3528	Angolo di illuminazione:	120 °
Classe energetica:	A++		

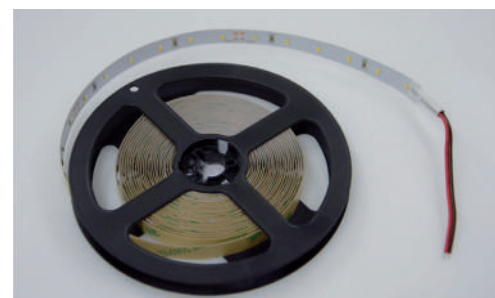
**5
MT**
**600
LED**

STRISCIA 300 LED SMD 3014 INDOOR

Codice	23.0203.60	23.0203.61	23.0203.62
Temperatura Colore	Luce calda 3000°K	Luce naturale 4000°K	Luce fredda 6000°K
Lumen	2.900	2.940	3.000

Striscia 300 led SMD 3014 separabili ogni 3 (5cm.) Ideale per decorazioni interne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione.

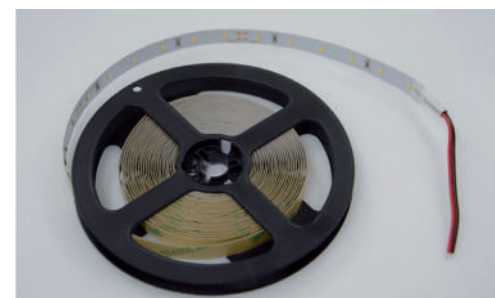
Numero LED:	300	Alimentazione:	24 Vcc
Potenza:	30 W	Lunghezza:	5 m.
Durata:	25.000 ore	Tipo LED:	SMD 3014
Classe energetica:	A++	Angolo di illuminazione:	120 °

**5
MT**
**300
LED**

SMD 3014
STRISCIA 300 LED SMD 2835 INDOOR ALTA LUMINOSITA'

Codice	23.0203.70	23.0203.71	23.0203.72
Temperatura Colore	Luce calda 3000°K	Luce naturale 4000°K	Luce fredda 6000°K
Lumen	5.300	5.380	5.500

Striscia 300 led SMD 2835 separabili ogni 3 (5cm.) Ideale per decorazioni interne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione.

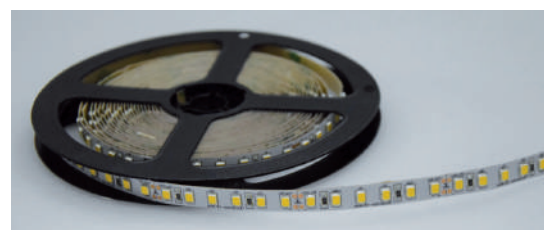
Numero LED:	300	Alimentazione:	24 Vcc
Potenza:	60 W	Lunghezza:	5 m.
Durata:	25.000 ore	Tipo LED:	SMD 2835
Classe energetica:	A++	Angolo di illuminazione:	120 °

**5
MT**
**300
LED**

SMD 2835
STRISCIA 600 LED SMD 2835 INDOOR ALTA LUMINOSITA'

Codice	23.0203.80	23.0203.81	23.0203.82
Temperatura Colore	Luce calda 3000°K	Luce naturale 4000°K	Luce fredda 6000°K
Lumen	10.600	10.760	11.000

Striscia 600 led SMD 2835 separabili ogni 6 (5cm.) Ideale per decorazioni interne, vetrine, segnaletica ecc. Bassissimo consumo / lunga durata. Lato opposto adesivo per facilitare l'applicazione.

Numero LED:	600	Alimentazione:	24 Vcc
Potenza:	120 W	Lunghezza:	5 m.
Durata:	25.000 ore	Tipo LED:	SMD 2835
Classe energetica:	A++	Angolo di illuminazione:	120 °

**5
MT**
**600
LED**

SMD 2835

ALIMENTATORI LED

Alimentatori dedicati per uso interno a tensione costante in tecnologia Switching, ideali per fornire energia ai dispositivi a LED (strisce, barre, moduli a LED) e ad altri dispositivi analoghi.

ALIMENTATORE CON MORSETTI A VITE GBC



25W



75W

Codice	Tensione d'ingresso (Vca)	Tensione d'uscita (Vcc)	Corrente d'uscita (A)	Potenza (W)	Dimensioni (LxAxP) (mm)
34.0113.25	230	24	1	25	58 x 37 x 91
34.0110.42	230	12	6,25	75	98 x 38 x 159

ALIMENTATORE CON MORSETTI A VITE



15W



36W



50W



72W



102W



156W

Codice	Modello	Tensione d'ingresso (Vac)	Tensione d'uscita (Vdc)	Corrente d'uscita (A)	Potenza (W)
34.0114.01	RS-15-12	85 ÷ 264	12	1,3	15,6
34.0114.03	RS-15-24	85 ÷ 264	24	0,625	15
34.0114.07	RS-35_12	88 ÷ 264	12	3,0	36
34.0114.10	RS-35-24	88 ÷ 264	24	1,5	36
34.0114.13	RS-50-12	88 ÷ 264	12	4,2	50,4
34.0114.15	RS-50-24	88 ÷ 264	24	2,2	52,8
34.0114.17	RS-75-12	88 ÷ 264	12	6	72
34.0114.21	RS-100-12	88 ÷ 264	12	8,5	102
34.0114.23	RS-100-24	88 ÷ 264	24	4,5	108
34.0114.25	RS-150-12	88 ÷ 264	12	12,5	150
34.0114.27	RS-1505-24	88 ÷ 264	24	6,5	156

ALIMENTATORE SWITCHING IP67



IP67



20W



60W



100W

Codice	Modello	Tensione d'ingresso (Vac)	Tensione d'uscita (Vdc)	Corrente d'uscita (A)	Potenza (W)
34.0114.51	LPV-20-12	90 ÷ 264	12	1,67	20
34.0114.53	LPV-20-24	90 ÷ 264	24	0,84	20,2
34.0114.60	LPV-60-12	90 ÷ 264	12	5,0	60
34.0114.63	LPV-60-24	90 ÷ 264	24	2,5	60
34.0114.66	LPV-100-12	90 ÷ 264	12	8,5	102
34.0114.68	LPV-100-24	90 ÷ 264	24	4,2	100,8

ALIMENTATORE SWITCHING IP67 CON FUNZIONE PFC



Alimentatori switching ad alta efficienza con funzione PFC integrata. Adatti e certificati EN61347-2-13 per applicazioni di illuminotecnica.



Codice	Modello	Tensione d'ingresso (Vac)	Tensione d'uscita (Vdc)	Corrente d'uscita (A)	Potenza (W)
34.0114.76	CLG-150-12	90 ÷ 295	12	8,5	132
34.0114.78	CLG-1510-24	90 ÷ 295	24	6,3	151

ALIMENTATORE DIN SWITCHING



Alimentatore switching monofase in classe II, sviluppato in contenitore "modulare" per guida DIN TS35 sia da 7.5 che da 15mm. Sviluppato per Building Automation ed applicazioni in ambito domestico.



Codice	Modello	Tensione di ingresso: (Vac)	Tensione d'uscita (Vdc)	Corrente d'uscita (A)	Potenza (W)
34.0114.80	DR-15-12	85 ÷ 264	12	1,25	15
34.0114.83	DR-15-24	85 ÷ 264	24	0,63	15,2
34.0114.85	DR-30-12	85 ÷ 264	12	2,0	24
34.0114.87	DR-30-24	85 ÷ 264	24	1,5	36
34.0114.91	DR-60-12	88 ÷ 264	12	4,5	54
34.0114.93	DR-60-24	85 ÷ 264	24	2,5	60

Cod. 23.0027.90

LAMPADA DA TAVOLO "SFERA" LED RGB - 5,5W



RGB Multicolor

telecomando a infrarossi

Potenza: 5,5 W
Temperatura colore: RGB Multicolor, bianco caldo dimmerabile
Lumen: 300
Alimentazione: 230 Vca
Diam. x H: 200 x 1
Peso: 0.75 Kg.



Cod. 23.0027.95

LAMPADA DA TAVOLO "CILINDRO" LED RGB - 5,5W



RGB Multicolor

telecomando a infrarossi

Potenza: 5,5 W
Temperatura colore: RGB Multicolor, bianco caldo dimmerabile
Lumen: 300
Alimentazione: 230 Vca
Diam. x H: 137 x 258 mm
Peso: 0.75 Kg.



FARO DA PARETE DIMMERABILE - 10W

Codice	23.8746.10	23.8746.11
Temperatura colore (°K)	fredda 6.000	naturale 4.000
Lumen	770	740
Numero led	26	26
EQUIVALENZA INCANDESCENZA (W)	62	60

Potenza: 10 W
Dimmerabile: Sì
Grado di protezione: IP65
Alimentazione: 230 Vca
Peso: 0,37 Kg.

Tipo led: SMD 2835
Angolo di illuminazione: 120 °
Durata: 20.000 ore
Staffa di fissaggio: Sì
Dimensioni (LxAxP): 120 x 130 x 40 mm.
Confezione: Scatola



IP65

10W

DIMMERABILE

FARO DA PARETE DIMMERABILE - 20W

Codice	23.8746.20	23.8746.21
Temperatura colore (°K)	fredda 6.000	naturale 4.000
Lumen	1700	1640
Numero led	39	39
EQUIVALENZA INCANDESCENZA (W)	118	115

Potenza: 20 W
Angolo di illuminazione: 120 °
Durata: 20.000 ore
Staffa di fissaggio: Sì
Dimensioni (LxAxP): 185 x 185 x 40 mm.
Confezione: Scatola

Tipo led: SMD 2835
Dimmerabile: Sì
Grado di protezione: IP65
Alimentazione: 230 Vca
Peso: 0,75 Kg.



IP65

20W

DIMMERABILE

FARO DA PARETE DIMMERABILE - 30W

Codice	23.8746.30	23.8746.31
Temperatura colore (°K)	fredda 6.000	naturale 4.000
Lumen	2380	2300
Numero led	77	77
EQUIVALENZA INCANDESCENZA (W)	157	152

Potenza: 30 W
Angolo di illuminazione: 120 °
Durata: 20.000 ore
Staffa di fissaggio: Sì
Dimensioni (LxAxP): 230 x 230 x 50 mm.
Confezione: Scatola

Tipo led: SMD 5730
Dimmerabile: Sì
Grado di protezione: IP65
Alimentazione: 230 Vca
Peso: 1,17 Kg.



IP65

30W

DIMMERABILE

FARO DA PARETE DIMMERABILE - 50W

Codice	23.8746.50	23.8746.51
Temperatura colore (°K)	fredda 6.000	naturale 4.000
Lumen	4100	4040
Numero led	156	156
EQUIVALENZA INCANDESCENZA (W)	250	247

Potenza: 50 W
 Angolo di illuminazione: 120 °
 Durata: 20.000 ore
 Staffa di fissaggio: Sì
 Dimensioni (LxAxP): 290 x 290 x 70 mm.
 Confezione: Scatola
 Tipo led: SMD 5730
 Dimmerabile: Sì
 Grado di protezione: IP65
 Alimentazione: 230 Vca
 Peso: 1,92 Kg.


IP65
50W
DIMMERABILE
FARO DA PARETE DIMMERABILE - 100W

Codice	23.8746.80	23.8746.81
Temperatura colore (°K)	fredda 6.000	naturale 4.000
Lumen	7450	7370
Numero led	234	234
Tipo led	SMD 5730	SMD 5730
EQUIVALENZA INCANDESCENZA (W)	433	428

Potenza: 100 W
 Angolo di illuminazione: 120 °
 Durata: 20.000 ore
 Staffa di fissaggio: Sì
 Dimensioni (LxAxP): 285 x 390 x 100 mm.
 Confezione: Scatola
 Dimmerabile: Sì
 Grado di protezione: IP65
 Alimentazione: 230 Vca
 Peso: 4,52 Kg.


IP65
100W
DIMMERABILE
FARO DA PARETE DIMMERABILE - 150W

Codice	23.8746.90	23.8746.91
Temperatura colore (°K)	fredda 6.000	naturale 4.000
Lumen	10750	10600
Numero led	304	304
Tipo led	SMD 5730	SMD 5730
EQUIVALENZA INCANDESCENZA (W)	612	604

Potenza: 150 W
 Angolo di illuminazione: 120 °
 Durata: 20.000 ore
 Staffa di fissaggio: Sì
 Dimensioni (LxAxP): 425 x 325 x 210 mm.
 Confezione: Scatola
 Dimmerabile: Sì
 Grado di protezione: IP65
 Alimentazione: 230 Vca
 Peso: 6,28 Kg.


IP65
150W
DIMMERABILE



PORTALAMPADE E CAVI TESSILI COLORATI PER DECORARE AMBIENTI



PORTALAMPADE E27

Codice	22.5631.10	22.5631.20	22.5631.30	22.5631.40
Modello	25.927	25.930	25.932	25.926
Colore	Bianco	Rosso	Giallo	Verde

Bicchierino in metallo verniciato. Completo di serracavo



ROSONE METALLICO VERNICIATO

Codice	22.5633.10	22.5633.20	22.5633.30	22.5633.40
Modello	25.902	25.905	25.906	25.901
Colore	Bianco	Rosso	Giallo	Verde

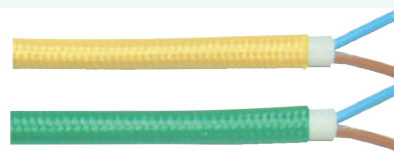
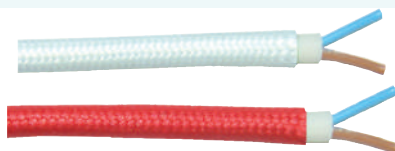
Kit comprensivo di Serracavo, dado e piastrina tendicavo



CAVO TESSILE H03VV-F 3MT

Questi cavi in treccia tessile permettono di rinnovare con semplicità lampadari, sospensioni, abat-jour e lampade, trasformando un accessorio in un oggetto di design capace di donare colore ed eleganza alla casa.

Colore: Bianco, Lunghezza: 3 mt., Sezione fili: 2x 0,75 mmq, Isolamento: PVC, Rivestimento: Treccia tessile, Tensione nominale: 300 Vac, Standard: CEI 20-20 CEI 20-30



Codice	22.0900.10	22.0900.20	22.0900.30	22.0900.40
Modello	20.301	22.305	20.306	20.300
Colore	Bianco	Rosso	Giallo	Verde

Cod. 38.7268.10

LAMPADA DECORO DA ESTERNO CON CANDELA LED A BATTERIA

Adatta ad uso esterno.
Candela led effetto vera fiamma.
Con timer 6 ore.

Dimensioni: 12x12x17(h) cm
Alimentazione: 1xCR2032 (non in dotazione)
Colore: Bianco



Cod. 38.7268.20

LANTERNA DECORO METALLO CON CANDELA LED

Adatta ad uso esterno.
Candela led effetto vera fiamma.
Con timer.

Colore lanterna: Nero
Dimensione candela: 7,5x7,5 cm
Dimensione lanterna: 12x12x24 cm
Alimentazione: 3xAAA non incluse



Cod. 23.7260.00

MINI LAMPADA LED DA TAVOLO A BATTERIA

Colore: Assortiti: Rosso/Giallo/Blu/Verde
N. Led: 1
Alimentazione: 1xAAA non inclusa
Altezza: 10,5 cm

NOVITÀ



Led non sostituibile.
Colori assortiti.

Cod. 23.7270.00

VASO PORTAFIORI LUMINOSO LED A BATTERIA

N. LED : 1
Colori : Assortiti: Rosso/Verde/Giallo/Blu/Arancione/Viola
Alimentazione: 3xAA
Dimensioni: 15x10x18 cm

Led non sostituibile.
Colori assortiti

NOVITÀ



Cod. 38.7269.50

SET 2 TEALIGHT GALLEGGIANTI A BATTERIA

Elementi di decoro in vetro, galleggianti.
Durata operatività fino a 60 ore circa. Led
effetto fiamma.

Dimensioni tealight: D.3,6x3,6 cm
Dimensioni porta tealight vetro: D.6,1x4 cm
Alimentazione: 1xCR2032 non inclusa



Cod. 38.7269.20

TEALIGHT LED CON SENSORE SOFFIO

Soffiando sul sensore, il tealight si accende
o spegne secondo necessità. A batteria.
Fino a 72h di utilizzo continuo.

N. LED: 1
Dimensioni: D.3,7xH.5 cm
Colore : Fiamma
Alimentazione: 1xCR2032 inclusa



Cod. 38.7266.90

SET 3 CANDELE LED COLORI CANGIANTI CON TELECOMANDO

Illuminazione in modalità fissa o in dissol-
venza, in 12 tonalità di colori selezionabili
tramite il telecomando dedicato, oppure in
multicolor automatico. Con timer.

Alimentazione:
3xAAA non incluse / candela

Dimensioni:
7,5x10 cm
7,5x12,5 cm
7,5x15 cm



Cod. 64.0560.80

LUCE NOTTURNA LED ORSO/GIRAFFA COLORI CANGIANTI

A batteria. Led non sostituibile.

NOVITÀ

N. LED: 1
Alimentazione: 3xLR44 incluse
Dimensioni Orso: 8x7,6x10,6 cm
Dimensioni Giraffa: 8,2x5,8x12 cm



Cod. 70.3000.55

CATENA 20 LAMPADINE LED EFFETTO LATTIGINOSO COLORI CANGIANTI

Lampadine LED effetto lattiginoso, dai colori cangianti. Trasformatore IP44. Uso esterno.
Prolungabile fino a 5 set, 100 LED.

Colore: Cangiante, Multicolor
Lunghezza catena: 9,5 m
Lunghezza cavo : 5,5 m
Lunghezza totale : 15 m
Distanza tra Lampadine LED: 50 cm
Colore cavo: Nero



Cod. 22.0557.30

MULTIPRESA DA TAVOLO CON CAVO, INTERRUTTORE E 2 PRESE USB



5 POSIZIONI

2 prese USB

Interruttore ON/
OFF

Dispone di 4 prese bipasso 10/16A + 1 presa Schuko laterale. Interruttore ON/OFF. 2 connessioni USB (2 x 1A) per la ricarica di MP3, navigatori, cellulari, ecc. Protezione da sovraccarichi.

Posizioni: 5
Corpo: Materiale termoplastico
Spina: 2P+T 16A
4 Prese: bipasso 10/16A
1 Presa: SCHUKO laterale
Lunghezza cavo: 2 m.
Sezione cavo: 3 x 1 mm²
Prese USB: 2 (2 x 1A)
Protezione da sovraccarico: sì
Carico max: 3.500 W

Cod. 22.0557.20

ADATTATORE SPINA ROTANTE 16A / 3 PRESE + 2 USB CON INTERRUTTORE



Materiale: termoplastico
Spina: 2P+T 16A
Prese: 2 x 10/16A laterali + 1 x 10/16A/SCHUKO frontale
Rotazione spina: 90 °
Prese USB: 2
Carico max: 1.500 W
Colore: bianco

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

Codice	22.0555.40	22.0555.50
Lunghezza cavo (m.)	1,5	3



Con interruttore generale luminoso, tasto reset e circuito di protezione contro i cortocircuiti

Posizioni: 6
Corpo: Materiale termoplastico
Spina: 2P+T 16A
Prese: 2P+T 10/16A/SCHUKO
Colore: Grigio
Sezione cavo: 3x1,5 mm²
Carico max: 2.500 W
Confezione: Scatola
Alveoli schermati di protezione: sì

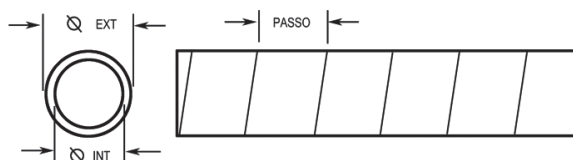
Cod. 22.0558.00

MULTIPRESA 4 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE IP44



Posizioni: 4
Corpo: Materiale termoplastico
Spina: SCHUKO
Prese: SCHUKO
Lunghezza cavo: 1,5 m.
Sezione cavo: 3x1,5 mm²
Carico max: 3.500 W
Confezione: Sacchetto con cavaliere
Alveoli schermati di protezione: sì
Grado di protezione: IP44
Colore: nero

SPIRALE FASCIACAVI IN PE



Colore: Bianco trasparente
Lunghezza: 2,0 mt

Codice	Diametro interno (mm)	Diametro esterno (mm)	Passo (mm)
18.8600.80	6,0	8,0	10,8
18.8601.00	7,5	10,0	11,4
18.8601.20	9,0	12,0	13,9
18.8601.40	11,5	14,0	14,0
18.8601.60	13,0	16,0	15,0
18.8602.00	16,0	20,0	20,0

Cod. 34.0115.66

ALIMENTATORE PER NETBOOK 19V 2,1A CON SPINOTTO 2,5X0,7MM DEDICATO ASUS

Ingresso: 100/240 Vca
Uscita: 19 Vcc
Potenza: 40 W
Corrente: 2,1 A
Spinotto: 2,5x0,7 mm



19VCC

40W

2,1A

Cod. 34.0106.38

ALIMENTATORE A TENSIONE VARIABILE 24W (1,5A MAX)

Alimentatore a tensione variabile per usi generali. Tensioni in uscita selezionabili da 9 / 12 / 13,5 / 15 / 18 / 20 / 24Vcc. Potenza massima in uscita 24W. Corrente in uscita massima di 1500mA (1500mA a 9 / 12 / 13,5 / 15Vcc; 1200mA a 18 / 20Vcc, 1000mA a 24Vcc). Kit di 6 spinotti intercambiabili incluso. Minimo peso e ingombro, con tecnologia switching e LED di accensione, certificato per le nuove norme europee di risparmio energetico. Ingresso da 100 a 240Vca per l'uso in tutto il mondo.

Ingresso: 100÷240 Vca
Uscita: 9/12/13,5/15/18/20/24Vcc. Vcc
Potenza: 24 W
Corrente massima: 1,5 A
dimensioni: 88x51x42mm mm
n° spinotti: 6



1,5A MAX

TENSIONE
VARIABILE

INVERTER SOFT START 12VCC USB A ONDA SINUSOIDALE PURA

Un inverter converte la Corrente Continua (CC) in Corrente Alternata (CA). In particolare, questa gamma include inverter da 12Vcc a 220Vca, utilizzabili pertanto con le comuni batterie da autotrazione (auto e camper) e con le batterie di accumulo di piccoli impianti solari Off Grid. Connettendo un inverter a una batteria, sarà possibile ottenere una corrente simile alla normale corrente domestica, potendo così alimentare una vasta gamma di piccoli elettrodomestici. Questa gamma include inverter a onda sinusoidale pura, dotati di tecnologia "soft start", che consentono l'alimentazione anche di apparecchiature con motori a carico induttivo di bassa potenza, come quelli di piccoli frigoriferi o piccole pompe di aspirazione. Sono inoltre dotati di presa USB per la ricarica di smartphone e altri piccoli accessori.

Cod. 34.0130.60

Potenza continua 400W
Potenza di picco 800W



12VCC

400W

USB



NOVITÀ

Cod. 34.0135.50

Potenza continua 600W
Potenza di picco 1.200W



12VCC

600W

USB



NOVITÀ

Cod. 46.6170.70

PORTAFUSIBILE COMPONIBILE PER FUSIBILI A LAMA

Corpo: Termoplastico
Cappuccio di protezione: Policarbonato
Contatti: Ottone stagnato
Faston 6,3 mm
Corrente max: 40A
Tensione max: 32V



NOVITÀ

Cod. 46.6170.75

**BASETTA SUPPORTO PER FISSAGGIO PORTAFUSIBILE
46.6170.70**

Materiale: Termoplastico
Vite: Acciaio



NOVITÀ

Cod. 38.3201.00

Mod. 710-P12A

PRESA ACCENDISIGARI 12V PER MANUBRIO MOTO

MADE IN ITALY

NOVITÀ



L'accessorio si compone di un cablaggio con occhielliper fissaggio permanente alla batteria della moto e di una presa cablata, sistema di sgancio rapido a tenuta stagna. Lunghezza totale cablaggio: 145 cm (ideale per ogni moto). Supporto universale per montaggio su manubrio moto da 22,2 mm e 25,4 mm - Incluso kit di adattatori per montaggio su manubrio da 28,6 mm. Massima sicurezza: fusibile di protezione con portafusibile a tenuta stagna. Utilizzabile per la ricarica e/o l'alimentazione di strumenti elettronici provvisti di adattatore accendisigari (cellulari, navigatori, lettori MP3...) o per la connessione di un caricabatteria per ricaricare la batteria del veicolo. Massima impermeabilità: cappuccio di protezione e sistema di connessione a tenuta stagna. Possibilità di fissaggio a pannello (ghiera di fissaggio inclusa). Compatibile con adattatori USB per presa accendisigari (max. 4,2 Amp - 5 Volt).

Cod. 29.1700.00

PRESA USB DA PANNELLO 5V-2,1A CON SPIA LED



Presa di alimentazione adatta per l'installazione su tutti i mezzi dotati di batteria 12/24V quali auto, moto, camper, camion, barche. Nella confezione sono compresi i cavi collegamento intestati con terminali ad occhio da 6mm / terminali faston femmina da 6.3 mm isolati. Viene inoltre fornita una flangia piatta completa di viti adatta per un eventuale fissaggio frontale. Questa presa è resistente all'acqua.

Tensione di ingresso: 12/24 Vdc
Tensione di uscita: 5 Vdc
Corrente massima in uscita: 2.1 A
Lunghezza cavi: 150 mm
Sezione cavi: 24 AWG

Cod. 38.3201.02

Mod. 710-P12USB

**PRESA ACCENDISIGARI 12V + ADATTATORE USB
PER MANUBRIO MOTO**

MADE IN ITALY

NOVITÀ



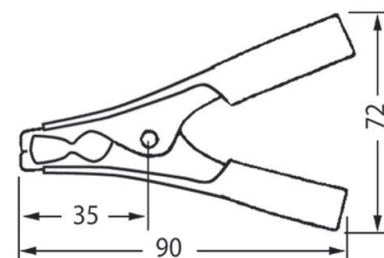
L'accessorio si compone di un cablaggio con occhielliper fissaggio permanente alla batteria della moto e di una presa cablata, sistema di sgancio rapido a tenuta stagna. Lunghezza totale cablaggio: 145 cm (ideale per ogni moto). Supporto universale per montaggio su manubrio moto da 22,2 mm e 25,4 mm - Incluso kit di adattatori per montaggio su manubrio da 28,6 mm. Massima sicurezza: fusibile di protezione con portafusibile a tenuta stagna. Utilizzabile per la ricarica e/o l'alimentazione di strumenti elettronici provvisti di adattatore accendisigari (cellulari, navigatori, lettori MP3...) o per la connessione di un caricabatteria per ricaricare la batteria del veicolo. Massima impermeabilità: cappuccio di protezione e sistema di connessione a tenuta stagna. Possibilità di fissaggio a pannello (ghiera di fissaggio inclusa). Il kit comprende un adattatore USB per presa accendisigari (max. 4,2 Amp - 5 Volt).

PINZA PER BATTERIE CON MANICI ISOLATI 80A

Corpo metallo zincato
Isolante PVC
Lunghezza coccodrillo 90mm
Corrente max. 80A

Cod. 18.7558.00 colore rosso

Cod. 18.7558.02 colore nero



Cod. 38.3201.05

Mod. 700BC DUETTO

CARICA BATTERIA PER BATTERIE MOTO 12V PIOMBO E LITIO

700BC DUETTO è il caricabatteria intelligente universale per batterie al piombo-acido e allitio, sviluppato per offrire un singolo dispositivo multi-uso per tutte le batterie moto da 12V. Il caricabatteria ha due differenti programmi di ricarica per batterie piombo-acido e LiFePO4. La sua corrente di carica (max. 1,5 Amp) lo rende ideale non solo per il recupero, la ricarica e il mantenimento di tutte le batterie di moto, scooter e quad, ma anche per la manutenzione delle batterie auto. Progettato per rimanere sempre connesso alla batteria, senza alcun rischio e senza bisogno di scollegare la batteria dal veicolo, garantendone una ricarica completa ed un mantenimento di lungo periodo nei mesi in cui l'auto rimane inutilizzata. Il suo microprocessore esegue automaticamente un algoritmo di carica multiciclo (8 cicli per batterie al piombo-acido, 7 cicli per batterie LiFePO4). L'algoritmo per piombo-acido costituisce la soluzione più completa per il recupero di batterie molto scariche (a partire da 1,25 Volt), la carica, la desolfatazione ed il mantenimento di tutte le batterie 12V (tradizionali, al gel, sigillate) da 3 a 70 Ah (fino a 100 Ah per mantenimento). Il programma di carica LiFePO4 permette il recupero di batterie molto scariche, la ricarica rapida ed efficiente della batteria, il bilanciamento della carica delle singole celle ed il mantenimento per lunghi periodi. Protetto da corto circuito, inversione di polarità, sovraccarica e surriscaldamento. La confezione include un cavo a tenuta stagna con occhielli da lasciare sempre installato a bordo del veicolo ed un cavo con morsetti isolati. La garanzia è estesa a 3 anni.

Tensione di ingresso:	220+240 Vac, 50+60 Hz
Tensione di carica:	13,8 / 14,4 - nominale 12 V
Corrente di carica:	1,5 Max A
Algoritmo di Carica:	7 Cicli
Tipo di Batteria:	12V Piombo Acido (Gel, liquido, MF, VRLA, AGM, Ca/Ca, etc.) & 12V LiFePO4
Capacità batterie piombo/acido:	Da 3 Ah a 70 Ah (Carica), fino a 100 Ah (Mantenimento)
Capacità batterie - LiFePO4:	Da 1 Ah a 100 Ah
Temperatura di funzionamento:	-20° a +50° °C



MADE IN ITALY

NOVITÀ

7 CICLI DI CARICA AUTOMATICI

PER BATTERIE 12V DI MOTO, SCOOTER, QUAD

Cod. 38.3201.35

Mod. BC SMART 4000

CARICA BATTERIA PIOMBO PROFESSIONALE BC SMART 4000

BC SMART 4000 è la soluzione più completa per chi desidera un solo prodotto per la manutenzione di tutte le batterie di moto e auto, con barra LED nella funzione di voltmetro. Duplica funzione di caricabatteria e tester della batteria e del sistema di ricarica del veicolo. BC Smart 4000 è ideale per il recupero, la carica, la desolfatazione, il mantenimento e l'analisi di batterie 12V, e può rimanere sempre connesso alla batteria, senza alcun rischio e senza bisogno di scollegarla dal veicolo, mantenendo la batteria sempre carica durante i lunghi periodi (anche mesi) in cui non viene utilizzata. Il caricabatteria eroga una corrente massima di 4.0 Amp. Il microprocessore interno esegue in modo completamente automatico un algoritmo di carica a 8 cicli, per il recupero di batterie molto scariche (a partire da 1,5 Volt), la carica, la desolfatazione ed il mantenimento di tutte le batterie 12V (tradizionali, al gel, sigillate...) da 15 a 80 Ah (fino a 150 Ah per mantenimento). La procedura automatica di test, guidata dalle istruzioni, include un'analisi dello stato di batteria a riposo, un test di spunto all'avviamento ed un test del sistema di carica del veicolo (alternatore e regolatore). BC Smart 4000 non produce scintille ed è protetto da corto circuito, inversione di polarità, sovraccarica e surriscaldamento. La confezione include un cavo a tenuta stagna con occhielli (cod. STD2V), da lasciare sempre installato a bordo del veicolo ed un cavo con morsetti isolati (cod. 30AMPZ). È disponibile un adattatore universale 12/18 mm (cod. ACC612V - optional) per ricaricare la batteria dalla presa accendisigari. La garanzia è estesa a 3 anni.

Tensione di ingresso:	220-240 CA / 50-60Hz Volt
Tensione di carica:	13.8 / 14.4 - nominale 12V Volt
Corrente di carica:	4.0 A
Algoritmo di Carica:	8 cicli, automatico (Inizializzazione, Recupero, Carica Leggera, Carica Principale, Desolfatazione, Analisi Batteria, Mantenimento ed Equalizzazione) CICLI
Tipo di Batteria:	Acido libero, AGM, VRLA, GEL
Capacità batteria (carica):	da 15Ah fino a 80Ah Ah
Capacità batteria (mantenimento):	fino a 150Ah Ah
Temperatura di funzionamento:	da -20 a +50 °C °C
Classe di isolamento:	44 IP



MADE IN ITALY

8 CICLI DI CARICA AUTOMATICI

PER TUTTE LE BATTERIE DI AUTO E MOTOTESTER DI ANALISI BATTERIA ED ALTERNATORE

Cod. 38.3201.45

Mod. 3500BC EVO

CARICA BATTERIA PIOMBO PROFESSIONALE

3500BC EVO è il nuovo prodotto della gamma BC con doppia modalità di carica per auto e moto, con display LCD multi-lingua, voltmetro digitale ed duplica funzione di caricabatteria e tester della batteria e del sistema di ricarica del veicolo. Ideale per il recupero, la carica, la desolfatazione, l'analisi e il mantenimento di tutte le batterie 12V di auto e moto e può rimanere sempre connesso alla batteria, senza alcun rischio e senza bisogno di scollegarla dal veicolo, mantenendo la batteria sempre carica durante i lunghi periodi (anche mesi) in cui non viene utilizzata. Il caricabatteria dispone di due programmi specifici di carica: CAR MODE con corrente massima di 3,5 Amp e BIKE MODE con corrente massima di 0,9 Amp. La selezione del programma di carica avviene in modo completamente automatico, tramite l'innovativo EASY PLUG-IN SYSTEM: per cambiare modalità, è sufficiente scollegare e ricollegare il prodotto alla presa di corrente. Il display mostra in ogni momento la modalità di carica attiva. Esegue in modo completamente automatico un algoritmo di carica a 8 cicli, per il recupero di batterie molto scariche (a partire da 1,25 Volt), la carica, la desolfatazione ed il mantenimento di tutte le batterie 12V (tradizionali, al gel, sigillate...) da 3 a 80 Ah (fino a 150 Ah per mantenimento). La procedura automatica di test, guidata dalle istruzioni sul display LCD, include un'analisi dello stato di batteria a riposo, un test di spunto all'avviamento ed un test del sistema di carica del veicolo (alternatore e regolatore). Non produce scintille ed è protetto da corto circuito, inversione di polarità, sovraccarica e surriscaldamento. La confezione include un cavo a tenuta stagna con occhielli da lasciare sempre installato a bordo del veicolo, ed un cavo con morsetti isolati. La garanzia è estesa a 3 anni.

Tensione di ingresso:	220+240Vac, 50+60 Hz VAC
Tensione di carica auto:	13,8 / 14,4 - nominale 12 V
Corrente di carica auto:	3,5 max A
Corrente di carica moto:	0,9 max A
Algoritmo di Carica:	8 Cicli
Tipo di Batteria:	12V Acido libero, Gel, liquido, MF, VRLA, AGM, Ca/Ca, etc.
Capacità batterie auto:	Da 15 Ah a 80 Ah (Carica), fino a 150 Ah (Mantenimento)
Capacità batterie moto:	Da 3 Ah a 60 Ah (Carica), fino a 100 Ah (Mantenimento)
Temperatura di funzionamento:	-20° a +50° °C



MADE IN ITALY

NOVITÀ

8 CICLI DI CARICA AUTOMATICI

PER BATTERIE 12V DI MOTO, SCOOTER, QUAD

BATTERIE PER MOTO POWER THUNDER AD ACIDO LIBERO-ERMETICHE

Gamma di batterie al piombo ricaricabili POWER THUNDER per moto, scooters, ciclomotori.

Prodotte con griglia a basso tenore di antimonio, a ridotta manutenzione e con spunti di avviamento particolarmente brillanti.

Vengono fornite con 6 dispenser di acido, nella scatola, in maniera che la batteria inizi il proprio ciclo di vita solo quando viene inserito l'acido.

Potrà essere rabboccata, durante gli utilizzi con normale acqua disinfettata

ATTENZIONE: La batteria contiene acido solforico. Bisogna prestare attenzione quando viene manipolata. In caso di contatto accidentale con l'acido non toccarsi gli occhi né la bocca. Lavarsi immediatamente con acqua corrente. Recarsi al Pronto Soccorso dell'Ospedale.

La batteria deve essere smaltita secondo i regolamenti attuali. Contattare Kon.El.Co per informazioni

**Cod. 38.6003.00 Mod. POWER THUNDER YB14AL-A2
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YB14L-A2 (12V-14AH)**

Batteria per scooter e ciclomotori

Tensione: 12 Volt
Capacità: 14 Ah
Dimensioni L x P x H: 139 x 89 x 164 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 3.48 Kg
Corrente di carica: 1.40 A
CCA: 160 @-18°



**Cod. 38.6003.20 Mod. POWER THUNDER YB14-B2
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YB14-B2 (12V-14AH)**

Batteria per scooter e ciclomotori

Tensione: 12 volt
Capacità: 14 AH
Dimensioni L x P x H: 139 x 89 x 164 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 3.48 kg
Corrente di carica: 1.40 A
CCA: 160 @-18°



**Cod. 38.6002.50 Mod. POWER THUNDER YB12AL-A2
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YB12AL-A2 (12V-12AH)**

Batteria per scooter e ciclomotori

Tensione: 12 Volt
Capacità: 12 Ah
Dimensioni L x P x H: 134 x 80 x 160 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 3.04 Kg
Corrente di carica: 1.20 A
CCA: 135 @-18°



**Cod. 38.6002.00 Mod. POWER THUNDER YB10L-A2
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YB10L-A2 (12V-11AH)**

Batteria per scooter e ciclomotori

Tensione: 12 Volt
Capacità: 11 Ah
Dimensioni L x P x H: 134 x 90 x 145 mm
Terminali: Ad inserimento polo
Peso (senza acido): 2.97 Kg
Corrente di carica: 1.10 A
CCA: 140 @-18°



**Cod. 38.6002.20 Mod. POWER THUNDER YB10L-B2
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YB10L-B2 (12V-11AH)**

Batteria per scooter e ciclomotori

Tensione: 12 Volt
Capacità: 11 Ah
Dimensioni L x P x H: 134 x 90 x 145 mm
Terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 2.97 kg
corrente di carica: 1.10 A
CCA: 140 @-18°



**Cod. 38.6001.50 Mod. POWER THUNDER YB9-B
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YB9-B (12V-9AH)**

Batteria per scooter e ciclomotori

Tensione: 12 Volt
Capacità: 9.0 Ah
Dimensioni L x P x H: 135 x 76 x 137 mm
Terminale: Ad inserimento polo
Peso (senza acido): 2.25 Kg
Corrente di carica: 0.90 A
CCA: 90 @-18°



**Cod. 38.6003.50 Mod. POWER THUNDER 12N7-3B
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER 12N7-3B (12V-8AH)**

Tensione: 12 volt
Capacità: 8 Ah
Dimensioni L x P x H: 137 x 75 x 134 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 2.04 kg.
corrente di carica: 0.80 A
CCA: 90 @-18°



**Cod. 38.6000.50 Mod. POWER THUNDER YB4L-B
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YB4L-B (12V-4AH)**

Batteria per scooter e ciclomotori 50 cc

Tensione: 12 Volt
Capacità: 4.0 Ah
Dimensioni L x P x H: 120 x 70 x 92 mm
Terminale: Ad Inserimento polo
Peso (senza Acido): 1.42 Kg.
Corrente di carica (A): 0.40 A
CCA: 50 @-18°C



Cod. 38.6040.20 Mod. POWER THUNDER YTX14-BS
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YTX14-BS (12V-12AH)

Tensione: 12 volt
capacità: 12 Ah
dimensioni L x P x H: 150 x 87 x 146 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 3.58 kg.
corrente di carica: 1.20 A
CCA: 180 @-18°



Cod. 38.6060.60 Mod. POWER THUNDER YTZ14-S
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YTZ14-S (12V-11.2AH)

Tensione: 12 volt
Capacità: 11.2 Ah
dimensioni L x P x H: 151 x 87 x 110 mm
terminali: ad inserimento polo
peso (senza acido): 3.91 kg
corrente di carica: 1.51 A
CCA: 140 @-18°



Cod. 38.6060.40 Mod. POWER THUNDER YTZ10-BS
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YTZ10-BS (12V-8.5AH)

Tensione: 12 volt
capacità: 8.5 Ah
dimensioni L x P x H: 150 x 87 x 95 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 2.59 kg.
corrente di carica: 0.85 A
CCA: 130 @-18°



Cod. 38.6010.40 Mod. POWER THUNDER YT9B-BS
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YT9B-BS (12V-7.5AH)

Tensione: 12 volt
Capacità: 7.5 Ah
Dimensioni L x P x H: 150 x 69 x 102 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 2.08 kg.
Corrente di carica: 0.75 A
CCA: 80 @-18°



Cod. 38.6009.20 Mod. POWER THUNDER YTX7L-BS
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YTX7L-BS (12V-6AH)

Tensione: 12 Volt
capacità: 6 Ah
Dimensioni L x P x H: 114 x 70 x 130 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 2.02 kg
Corrente di carica: 0.60 A
CCA: 75 @-18°



Cod. 38.6009.60 Mod. POWER THUNDER YT7B-BS
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YT7B-BS (12V-6AH)

Tensione: 12 Volt
Capacità: 5.5 Ah
Dimensioni L x P x H: 150 x 65 x 92 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 1.69 kg
Corrente di carica: 0.55 A
CCA: 70 @-18°



Cod. 38.6060.20 Mod. POWER THUNDER YTZ7-BS
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YTZ7-BS(12V-5.5AH)

Tensione: 12 volt
capacità: 5.5 Ah
dimensioni L x P x H: 114 x 70 x 105 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 1.55 kg.
corrente di carica: 0.55 A
CCA: 60 @-18°



Cod. 38.6050.20 Mod. POWER THUNDER YTX5L-BS
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YTX5L-BS (12V-4AH)

Tensione: 12 volt
capacità: 4 Ah
dimensioni L x P x H: 114 x 70 x 105 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 1.54 kg.
corrente di carica: 0.40 A
CCA: 55 @-18°



Cod. 38.6008.00 Mod. POWER THUNDER YTX4L-BS
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YTX4L-BS(12V-3AH)

Tensione : 12 Volt
Capacità: 3 Ah
Dimensioni L x P x H: 114 x 70 x 85 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 1.10 kg
corrente di carica: 0.30 A
CCA: 40 @-18°



Cod. 38.6008.20 Mod. POWER THUNDER YTR4A-BS
BATTERIA PER MOTO POWER THUNDER YTR4A-BS (12V-4AH)

Tensione: 12 Volt
Capacità: 2.3 Ah
Dimensioni L x P x H: 113 x 48 x 85 mm
terminali: ad inserimento polo
Peso (senza acido): 0.83 kg.
Corrente di carica: 0.23 A
CCA: 30 @-18°



Cod. 65.8370.50

SUPPORTO SLIM PER TV LED DA 26" A 50"

Distanza dal muro 25mm

Materiale: acciaio verniciato a polveri epossidiche

Dotato di viti per il montaggio

Sistema di montaggio rapido

Portata max. 30Kg

Colore: nero

Attacco VESA standard max 400x400



Cod. 65.8370.80

SUPPORTO SLIM PER TV LED DA 32" A 65"

Distanza dal muro 25mm

Materiale: acciaio verniciato a polveri epossidiche

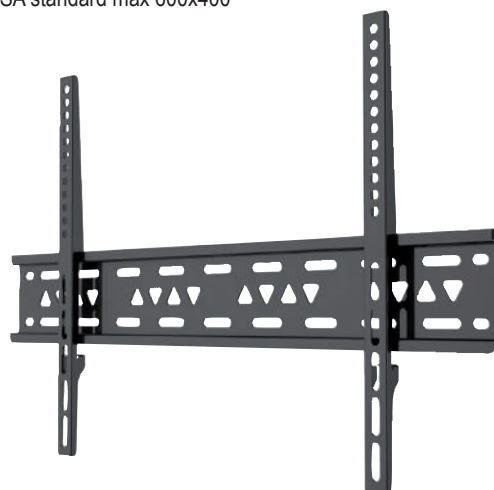
Dotato di viti per il montaggio

Sistema di montaggio rapido

Portata max. 35Kg

Colore: nero

Attacco VESA standard max 600x400



Cod. 65.8390.60

SUPPORTO SLIM 3 SNODI PER TV LED DA 26" A 50"

Distanza dal muro da 45mm a 484mm

Inclinazione verticale -2° +12°

Rotazione 3 snodi 180°+180°+360°

Sistema nascondi cavo

Adattatori per VESA 400 inclusi

Colore nero

TV 26" ÷ 50"

VESA 75x75 ÷ 400x400

Portata 30kg



Cod. 65.8390.80

SUPPORTO ORIENTABILE PER TV LED/LCD DA 26" A 55"

Distanza dal muro da 41mm a 480mm

Inclinazione verticale -2° +12°

Rotazione +/- 45°

Sistema nascondi cavo

Adattatori per VESA 400 inclusi

Colore nero

TV 26" ÷ 55"

VESA 75x75 ÷ 400x400

Portata 45kg



Cod. PH.0000.10

Mod. BDP2285

BLU-RAY PLAYER 3D PHILIPS

Porta a casa la magia dei film in Full High Definition (HD) grazie alla tecnologia Blu-ray 3D e DivX Plus HD di questo elegante lettore. Riproduci al meglio i tuoi video e file musicali preferiti direttamente da unità flash USB o hard disk portatili con la tecnologia USB 2.0. Collegamento WiFi integrato.

Specifiche:

3D: Sì

Formati di compressione video: DivX Plus™ HD, H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD

Formati di compressione audio: AAC, MP3, PCM, WAV, WMA

Formati di compressione immagini: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG Progressive, PNG

Dischi riproducibili: AVCHD, BD, BD-R/BD-RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD-R/-RW, SVCD, VCD

Collegamenti frontali: USB 2.0

Collegamenti posteriori: Uscita coassiale digitale, Ethernet, Uscita HDMI

On-Screen Display (OSD): Sì

Accessori in dotazione: 2 batterie AAA, CD-R (manuale dell'utente), scheda registrazione prodotto, guida rapida, telecomando

Altezza (cm): 3,95, Profondità (cm): 21,70, Larghezza (cm): 31,00, Peso (Kg): 1,2

Posizionamento apparecchio: Da tavolo

PHILIPS



BLURAY

3D

USB 2.0



Optoma

Cod. AP.4801.40

Mod. W316

VIDEOPROIETTORE WXGA DLP OPTOMA

Tecnologia: DLP by Texas Instruments
Risoluzione nativa: WXGA 1280x800
Luminosità: 3400 ANSI Lumens
Contrasto: 20.000:1
Ingressi: HDMI (1.4A 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), SVideo, Composito, 2 x Audio 3,5mm., RS-232
Uscite: VGA, Audio 3,5mm.
Risoluzione massima: UXGA 1600x1200
Compatibilità computer: UXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC
Compatibilità video: 480i/p, 576i/p, 720p, 1080i/p, PAL, SECAM, NTSC
Diagonale proiettabile: da 0,69 a 7,62 metri
Formato proiezione: 4:3 nativo, compatibile 16:9
Durata lampada: fino a 10.000 ore in modalità ECO+

Audio: mono, 2W
Dimensioni e peso: 315x223x102mm. LxPxX, 2,35Kg.
Alimentazione e consumo max: 100-240V~ 50/60Hz, 225W
Visualizzazione 3D: richiede l'uso degli occhiali Optoma DLP-Link, venduti separatamente
Compatibilità 3D: Side-by-side: 1080i 50/60Hz, 720p 50/60Hz; Frame-pack: 1080p24, 720p 50/60Hz; Over-under: 1080p24, 720p 50/60Hz.
In dotazione: borsa x trasporto, cavo alimentazione, cavo VGA, telecomando c/batterie, guida rapida, manuale completo su CD, cartolina di garanzia da 1,2 a 12 metri
Distanza proiezione:

WXGA 1280x800

4:3 NATIVO
16:9 COMPATIBILE

3400 LUMENS

NOVITÀ

Cod. AP.4801.20

Mod. X316

VIDEOPROIETTORE XGA DLP OPTOMA

Tecnologia: DLP by Texas Instruments
Risoluzione nativa: XGA 1024x768
Luminosità: 3200 ANSI Lumens
Contrasto: 20.000:1
Ingressi: HDMI (1.4A 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), SVideo, Composito, 2 x Audio 3,5mm., RS-232
Uscite: VGA, Audio 3,5mm.
Risoluzione massima: UXGA 1600x1200
Compatibilità computer: UXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC
Compatibilità video: 480i/p, 576i/p, 720p, 1080i/p, PAL, SECAM, NTSC
Diagonale proiettabile: da 0,70 a 7,62 metri
Formato proiezione: 4:3 nativo, compatibile 16:9
Durata lampada: fino a 10.000 ore in modalità ECO+

Audio: mono, 2W
Dimensioni e peso: 315x223x102mm. LxPxX, 2,35Kg.
Alimentazione e consumo max: 100-240V~ 50/60Hz, 225W
Visualizzazione 3D: richiede l'uso degli occhiali Optoma DLP-Link, venduti separatamente
Compatibilità 3D: Side-by-side: 1080i 50/60Hz, 720p 50/60Hz; Frame-pack: 1080p24, 720p 50/60Hz; Over-under: 1080p24, 720p 50/60Hz.
In dotazione: borsa x trasporto, cavo alimentazione, cavo VGA, telecomando c/batterie, guida rapida, manuale completo su CD, cartolina di garanzia da 1,2 a 12 metri
Distanza proiezione:

XGA 1024x768

4:3 NATIVO
16:9 COMPATIBILE

3200 LUMENS

NOVITÀ

Cod. AP.4801.00

Mod. S316

VIDEOPROIETTORE SVGA DLP OPTOMA

Tecnologia: DLP by Texas Instruments
Risoluzione nativa: SVGA 800x600
Luminosità: 3200 ANSI Lumens
Contrasto: 15.000:1
Ingressi: HDMI (1.4A 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), SVideo, Composito, 2 x Audio 3,5mm., RS-232
Uscite: VGA, Audio 3,5mm.
Risoluzione massima: UXGA 1600x1200
Compatibilità computer: UXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC
Compatibilità video: 480i/p, 576i/p, 720p, 1080i/p, PAL, SECAM, NTSC
Diagonale proiettabile: da 0,70 a 7,62 metri
Formato proiezione: 4:3 nativo, compatibile 16:9
Durata lampada: fino a 10.000 ore in modalità ECO+

Audio: mono, 2W
Dimensioni e peso: 315x223x102mm. LxPxX, 2,35Kg.
Alimentazione e consumo max: 100-240V~ 50/60Hz, 225W
Visualizzazione 3D: richiede l'uso degli occhiali Optoma DLP-Link, venduti separatamente
Compatibilità 3D: Side-by-side: 1080i 50/60Hz, 720p 50/60Hz; Frame-pack: 1080p24, 720p 50/60Hz; Over-under: 1080p24, 720p 50/60Hz.
In dotazione: borsa x trasporto, cavo alimentazione, cavo VGA, telecomando c/batterie, guida rapida, manuale completo su CD, cartolina di garanzia da 1,2 a 12 metri
Distanza proiezione:

SVGA 800x600

4:3 NATIVO
16:9 COMPATIBILE

3200 LUMENS

Cod. PH.1700.20

Mod. BTM1180/12

MICRO SISTEMA HIFI BLUETOOTH PHILIPS



Ascolta tutti i tuoi brani musicali digitali dallo Smartphone tramite Bluetooth. Questo sistema micro Philips riproduce anche CD-MP3 e CD-R/RW ed è dotato di altoparlanti Bass Reflex per bassi più profondi e potenti.

BLUETOOTH

**POTENZA 2 x
10W RMS**

CD/USB/MP3

Specifiche:

- Potenza massima in uscita (RMS): 20 W
- Driver altoparlanti: woofer da 3,5"
- Tipi di altoparlanti: sistema di altoparlanti Bass Reflex
- Supporti di riproduzione: CD, CD-R/RW, CD-MP3, Unità flash USB
- Bande sintonizzatore: mono FM, stereo FM
- Stazioni preimpostate: 20
- Antenna: antenna pigtail fissa FM
- Ottimizzazione del sintonizzatore: sintonia digitale automatica, scansione automatica
- Connettività: porta USB, ingresso audio (3,5 mm)
- Profili Bluetooth AD2P
- Sveglia tramite CD, radiosveglia, sveglia via USB
- Orologio: su display principale, spegnimento automatico
- Tipo display: display LED
- Tipo di caricatore CD: vassoio
- Accessori inclusi: cavo di alimentazione CA, antenna FM, manuale utente, telecomando
- Dimensioni

Larghezza unità principale: 180 mm, Altezza unità principale: 119 mm

Profondità unità principale: 220 mm, Larghezza singolo altoparlante: 127 mm

Altezza singolo altoparlante: 170 mm, Profondità singolo altoparlante: 160 mm

PHILIPS

Cod. PH.1700.10

Mod. MCM2300/12

MICRO SISTEMA HIFI PHILIPS

Specifiche:

- Potenza massima in uscita (RMS): 15 W
- Driver altoparlanti: woofer da 3"
- Tipi di altoparlanti: sistema di altoparlanti Bass Reflex
- Supporti di riproduzione: CD, CD-R/RW, CD-MP3, Unità flash USB
- Bande sintonizzatore: mono FM, stereo FM
- Stazioni preimpostate: 20
- Antenna: antenna pigtail fissa FM
- Ottimizzazione del sintonizzatore: sintonia digitale automatica, scansione automatica
- Connettività: porta USB, ingresso audio (3,5 mm)
- Sveglia tramite CD, radiosveglia, sveglia via USB
- Orologio: su display principale, spegnimento automatico
- Tipo display: display LED
- Tipo di caricatore CD: vassoio
- Accessori inclusi: cavo di alimentazione CA, antenna FM, manuale utente, telecomando
- Dimensioni

Larghezza unità principale: 180 mm, Altezza unità principale: 121 mm

Profondità unità principale: 247 mm, Larghezza singolo altoparlante: 150 mm

Altezza singolo altoparlante: 238 mm, Profondità singolo altoparlante: 125 mm



PHILIPS

Sistema musicale Philips compatto, all-in-one, dotato di porta USB, ingresso audio e riproduzione CD. Riproduce una musica potente con altoparlanti Bass Reflex e controlli audio digitali per impostazioni audio ottimizzate.

**POTENZA 2 x
7,5W RMS**

CD/USB/MP3

RADIO FM

Cod. PH.1700.05

Mod. MC151/12

MICRO SISTEMA HIFI PHILIPS



Sistema musicale Philips compatto, all-in-one, dotato di radio AM/FM, riproduttore audio cassette e lettore CD. Design elegante e compatto, adatto per ogni ambiente.

**POTENZA 2 x
2W RMS**

CD/CASSETTE

RADIO AM/FM

Specifiche:

- Potenza massima in uscita (RMS): 4 W
- Driver altoparlanti: woofer da 3"
- Supporti di riproduzione: CD, CD-R/RW, audio cassette
- Bande sintonizzatore: AM/FM
- Stazioni preimpostate: 20
- Antenna: antenna pigtail fissa FM, antenna AM
- Ottimizzazione del sintonizzatore: sintonia digitale automatica, scansione automatica
- Connettività: ingresso audio (3,5 mm); uscita cuffia (3,5 mm)
- Orologio: su display principale, spegnimento automatico
- Funzioni orologio: timer/sveglia
- Tipo display: display LCD
- Tipo di caricatore CD: vassoio
- Accessori inclusi: cavo di alimentazione CA, antenna FM e AM, manuale utente, telecomando
- Dimensioni

Larghezza unità principale: 148 mm

Altezza unità principale: 233 mm

Profondità unità principale: 216 mm

Larghezza singolo altoparlante: 134 mm

Altezza singolo altoparlante: 230 mm

Profondità singolo altoparlante: 152 mm

PHILIPS

Cod. AP.2051.05

RADIO RIPRODUTTORE A CASSETTE - CD-R/RW DENVER

Mod. TCP-38

Caratteristiche:

- Lettore CD compatibile CD-R/CD-RW
- Riprodotto a cassette
- Radio AM/FM/FM stereo
- Potenza d'uscita 2 x 1W RMS
- Display LCD
- Alimentazione 230Vca 50Hz e a batterie (N.8 da 1,5V tipo C)
- Dimensioni 210 x 240 x 135 mm. (LxPxH)



NOVITÀ

Cod. AP.1002.05

RADIO SVEGLIA FM DENVER

Mod. CR-419MK2



**DOPPIA
SVEGLIA**

**TIMER AUTO-
SPEGNIMENTO**

NOVITÀ

- Gamma di frequenze FM: 87,5 - 108MHz
- Doppia sveglia
- Sorgente della sveglia: cicalino o radio
- Memoria per 10 stazioni FM
- Snooze (sveglia ripetuta ogni 9 minuti)
- Spegnimento automatico ritardato da 10 a 90 minuti
- Ampio display con LED rossi
- Impianto audio mono
- Controllo del volume
- Alimentazione 220-240Vca, 50 Hz
- Batteria backup: 2 x AAA (non incluse)
- Dimensioni (LxPxH): 116 x 124 x 40mm.

Cod. PH.0010.20

RADIO TASCABILE AM/FM PHILIPS

Mod. AE1530

PHILIPS

Radio tascabile con un'ottima qualità sonora, nonostante le piccole dimensioni.

- Bande radio AM/FM
- Scala analogica per visualizzazione frequenze
- Controllo d'accensione e volume
- Altoparlante incorporato
- Uscita per cuffia
- Alimentazione con 2 batterie minitilo AAA (non incluse)
- Dimensioni 117 x 56 x 19mm.
- Peso 80gr.



Cod. PH.0010.10

RADIO SVEGLIA FM PHILIPS

Mod. AJ3400

Con un audio eccellente e la massima comodità, questa radiosveglia Philips offre il meglio della radio grazie alla sintonia digitale FM. Il grande display consente di vedere velocemente l'ora e la batteria di backup integrata ti assicura il risveglio in orario anche dopo un blackout.

- Gamma di frequenza FM: 87,5 - 108MHz
- Memoria: 10 stazioni FM
- N. di sveglie: 2
- Sorgente della sveglia: cicalino o radio
- Snooze (sveglia ripetuta): 9 minuti
- Reset allarme 24 ore
- Spegnimento automatico: 15/ 30/ 60/ 90/ 120 minuti
- Luminosità display: Alta/ Bassa
- Impianto audio mono
- Potenza in uscita (RMS): 400 mW
- Controllo del volume digitale
- Alimentazione 100-240 V, 50/60 Hz (con alimentatore)
- Consumo energetico durante il funzionamento: 1,2W
- Consumo energetico in stand-by: < 1W
- Batterie backup: 2 x minitilo AAA (non incluse)
- Dimensioni (LxPxH): 191 x 103 x 69,5mm.
- Peso: 330gr.



PHILIPS

**BIG DISPLAY
CON DIMMER**

**DOPPIA
SVEGLIA**

**TIMER AUTO-
SPEGNIMENTO**

Cod. 64.3770.00

SVEGLIA OLD STYLE IN GOMMA



NOVITÀ

Alimentazione a batterie, non incluse.

Colore: Bianco / Nero
Alimentazione: 1xAA non inclusa
Dimensioni: 13x10x3,5 cm

Cod. 64.1600.40

STAZIONE METEO MULTIZONA

Mod. RAR-501

Stazione meteo multizona con grande display LCD per visualizzare a colpo d'occhio tutte le informazioni rilevate dai sensori in 4 posizioni diverse.

- Visualizzazione della temperatura e dell'umidità interna
- Visualizzazione della temperatura e dell'umidità esterna con 2 sensori termoisolometri con display modello THGR122N e 1 sensore remoto senza display modello THGN132N
- Sensori remoti inclusi nella confezione
- Previsioni del tempo per le successive 12 ore con icone meteo di immediata comprensione: sereno, parzialmente nuvoloso, nuvoloso, pioggia e neve
- Allerta mufte (ambienti umidi)
- Design senza pulsanti, aggiornamenti automatici dei dati meteo
- Tags personalizzabili con etichette colorate incluse nella confezione, per consentire agli utenti di identificare correttamente il tipo di dati visualizzati sul display (esempio: soggiorno, camera da letto, Cantina...)
- Foro per il supporto a parete
- Sensori remoti con trasmissione wireless fino a 30 metri in campo aperto
- Alimentazione: 4 batterie AAA 1,5V incluse nella confezione
- Dimensioni: base 134 mm; altezza 134 mm; profondità 27 mm

CONTROLLO DI 4 ZONE

ALLERTA MUFFE

**Oregon
SCIENTIFIC**



Cod. 61.4700.00

Mod. MCP-50

VALIGETTA AMPLIFICATA "PURE ACOUSTICS"

Portate la vostra musica ovunque e cantate insieme ai vostri artisti preferiti! Grazie al Bluetooth MCP-50 si collega in modalità wireless a qualsiasi dispositivo abilitato Bluetooth, ad esempio tutti gli smartphone, tablet e lettori MP3, compresi iPod, iPhone e iPad.

Specifiche:

- Potenza d'uscita 30W, max 130W
- Woofer da 8" e mid-tweeter da 3"
- Alimentazione a batteria ricaricabile (durata 10 ore)
- Bluetooth
- Ingresso ausiliario
- USB/SD
- Microfono wireless in dotazione
- Doppio ingresso microfonico con jack 6,3mm
- Controlli microfoni: eco e volume
- Controlli volume, toni alti e bassi
- Maniglia per trasporto e tracolla
- Dimensioni 255x255x120mm
- Peso 3,4Kg



NOVITÀ

BLUETOOTH

RADIOMICROFONO
INCLUSO
2 INGRESSI PER
MICROFONI A FILO

ALIMENTAZIONE
A BATTERIE
RICARICABILI

POTENZA 130W
MAX

pure acoustics®

Cod. 61.4700.20

Mod. MCP-100

VALIGETTA AMPLIFICATA TIPO TROLLEY "PURE ACOUSTICS"

Portate la vostra musica ovunque e cantate insieme ai vostri artisti preferiti! Grazie al Bluetooth MCP-100 si collega in modalità wireless a qualsiasi dispositivo abilitato Bluetooth, ad esempio tutti gli smartphone, tablet e lettori MP3, compresi iPod, iPhone e iPad.

Specifiche:

- Potenza d'uscita 45W, max 180W
- Woofer da 8" e mid-tweeter da 3"
- Alimentazione a batteria ricaricabile (durata 10 ore)
- Bluetooth
- Ingresso ausiliario jack 3,5mm e RCA stereo
- Uscita audio RCA stereo
- USB/SD
- Microfono wireless in dotazione
- Ingresso microfonico con jack 6,3mm
- Controlli volume e eco microfono
- Ingresso per chitarra con relativo controllo volume
- Controllo master volume
- Equalizzatore grafico con intervento su 5 frequenze
- Maniglia per trasporto
- Trolley con ruote
- Dimensioni 470x260x230mm
- Peso 7,2Kg

NOVITÀ

BLUETOOTH

RADIOMICROFONO INCLUSO
INGRESSO PER CHITARRA

ALIMENTAZIONE A
BATTERIE RICARICABILI

POTENZA 180W
MAX



pure acoustics®

Cod. 04.1612.35

Mod. MS-21102UL BLACK

BOX AUDIO PROFESSIONALE POTENZA MAX 360W CON USB/SD, ECHO, EQUALIZZATORE E TROLLEY

- Potenza continua RMS 180W
- Potenza massima 360W
- Rapporto Segnale/Rumore (SNR) > 105 dB
- Distorsione 0,1%
- Consumo max 450W
- Alimentazione 230Vca, 50Hz
- Risposta in frequenza 68-20.000Hz
- Impedenza in ingresso: Microfono 600Ohm, Line-IN 20kOhm
- Livello di ingresso 22 dBV
- Frequenza di crossover 4,5KHz
- Doppio Woofer ø 250mm (10"): magnete da 1134g, ø bobina 50mm
- Tweeter a compressione: magnete da 283g, ø bobina 25mm
- Peso 17Kg
- Dimensioni 400x330x850 mm

NOVITÀ

FINO A 360W

LED LUMINOSI

**ECHO + EQUALIZZATORE
MP3 USB/SD**

**TROLLEY
X1 MICROFONO
DUAL WOOFER 10"**



Cod. 04.2001.05

Mod. 103.142

AMPLIFICATORE PORTATILE CON LETTORE MP3 E TUNER INTEGRATO

Mini amplificatore per uso domestico. Controlli toni e volume. Tuner FM integrato. Ingresso AUX per DVD, CD e lettori a cassette. Dimensioni e peso contenuti. Porta USB e slot SD MP3 compatibili. Potenza 2x 40W a 8Ohm. Dimensioni 145 x 160 x 55mm, peso 0,95Kg. Alimentazione 220Vca e/o 12Vcc.

MP3 USB SD

2x40W A 8 OHM

TUNER



Cod. 61.6226.00

Mod. D1530

PREAMPLIFICATORE PHONO CON EQUALIZZAZIONE RIAA STEREO HI-FI

Permette di collegare un giradischi a testina magnetica agli ingressi Line di amplificatori e mixer Hi-Fi non dotati di ingresso phono magnetico.

Impedenza d'ingresso 5mV/47K Ω

Risposta in frequenza: 20Hz-20KHz RIAA

Input: RCA

Output: RCA

Sensibilità in ingresso: 3mV per 1000 mV di uscita

Tensione in uscita nominale: 0 dBV

Tensione in uscita Max: +16 dBu

Impedenza in uscita: 100-600 Ohms

Alimentatore incluso: 18VCA

Dimensioni: 40 x 113 x 80 mm

Peso: 0,35 Kg



NOVITÀ

Cod. 61.6226.05

Mod. D1511

AMPLIFICATORE PER CUFFIE

Amplificatore per cuffie con 4 uscite con controlli volume indipendenti. 1 ingresso stereo

6,3mm, 4 controlli volume, 4 uscite stereo 6,3mm; alimentatore incluso. Impedenza in

ingresso: 100 kOhm (unbalanced)

Connettori in ingresso: 6,3mm Stereo

Uscite: (4) 6,3mm stereo

Guadagno Max: 20 dB/canale

Rapporto segnale disturbo: > 90 dB

Distorsione armonica totale: < 0.008%

Dimensioni: 113 x 73 x 40 mm Peso: 0,336 kg



NOVITÀ

CAVO AUDIO SPINA JACK 3,5MM STEREO / 2 SPINE RCA L/R

Codice	Modello	Lunghezza (m)	Confezione
71.8200.12	FL30150	1,5	DAP Audio
71.8200.14	FL233	3	DAP Audio

NOVITÀ



Cod. AP.3420.25

Mod. DMZ10

DEUMIDIFICATORE ELETTRONICO CAPACITA' 10L/GG. ZEPHIR

Deumidificatore per piccoli ambienti fino a 15 mq. con una deumidificazione fino a 10 litri al giorno

Caratteristiche:

- Capacità 10l/gg
- Controllo elettronico
- Tanica raccolta acqua 1,5l
- Auto defrost
- Gas ecologico R134A
- Timer on/off 24 ore
- Alimentazione 220-240Vca 50Hz
- Consumo 200W
- Dimensioni 280x150x645mm. LxPxA
- Peso 9,5Kg.



NOVITÀ

Cod. AP.6801.65

Mod. HC363

TAGLIACAPELLI ELETTRICO REMINGTON

- Lame con rivestimento in ceramica di alta qualità
- 8 pettinini da 3 - 25mm
- Leva laterale per la regolazione del taglio
- Lame auto-affilanti
- Lame da non lubrificare
- Rete / ricaricabile
- Fino a 40 minuti di autonomia in modalità ricaricabile
- Indicatore luminoso di ricarica
- Valigetta
- 3 mollette per capelli
- Forbici & pettine
- Spazzolino per il collo
- Mantellina
- Spazzolino per la pulizia



REMINGTON

220V E BATTERIE
RICARICABILI

TAGLIO 3-25MM

LAME
AUTO-AFFILANTI
LAME AUTO-
LUBRIFICANTI

NOVITÀ

Cod. AP.6804.50

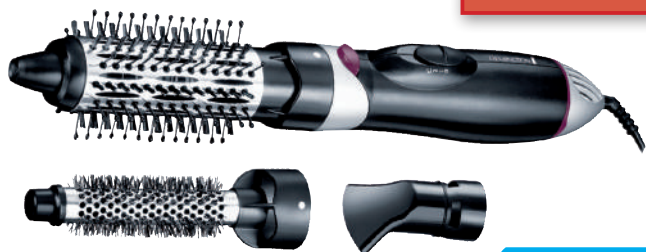
Mod. AS701

SPAZZOLA ELETTRICA REMINGTON

REMINGTON

600W

RIVESTIMENTO
IN CERAMICA



NOVITÀ

- Spazzola da 600 Watt
- 3 accessori: concentratore, spazzola termica a setole miste da 38 mm, spazzola da 21 mm
- Pulsante di rilascio degli accessori
- Rivestimento in ceramica
- 2 temperature / velocità
- Pulsante d'aria fredda
- Cavo girevole da 1,8m

Cod. 64.2602.05

BILANCIA PESA VALIGE ELETTRONICA

Questa pesa valige rappresenta un valido alleato per non superare i limiti di peso imposti dalle compagnie aeree, offrendo l'opportunità di monitorare in tempo reale il peso del bagaglio, con molta semplicità ed in pochissimi gesti.

Caratteristiche tecniche:

- Capacità 50Kg (110lb)
- Divisione 100g (0.1lb)
- Batteria: 1 x CR2032
- Unità di misura : kg/lb
- Funzione auto hold (blocco del peso)
- Indicatore acustico
- Spegnimento automatico
- Indicatore batterie scariche (LO)
- Indicatore di sovraccarico (Out2)



Cod. AP.6800.10

Mod. PR1230

RASOIO ELETTRICO REMINGTON

- Rasoio con Tecnologia PowerFlex 360— oscillazione completa per un comfort ed un contatto maggiori
- Tecnologia ActiveContour— 33% in più di aderenza, ogni testina si adatta meglio ai contorni del viso
- Doppia traccia— rasatura migliore del 50%
- Rifinitore a scomparsa ComfortTrim con punte arrotondate
- Lame di precisione in acciaio inox— per prestazioni di taglio eccellenti
- Funzionamento a rete
- Utilizzo su pelle asciutta
- Coperchio di protezione
- Voltaggio universale



3 TESTINE

220V

TECNOLOGIA
POWER-FLEX
360

REMINGTON

NOVITÀ

Cod. AP.6803.15

Mod. AC5999

PHON PROFESSIONALE 2300W REMINGTON

REMINGTON

NOVITÀ



- Asciugacapelli potente da 2300 Watt
- Potente flusso d'aria - 130 Km/h
- Motore AC di lunga durata
- Generatore di ioni— 90% di ioni in più per capelli più luminosi e liberi dall'effetto crespo
- 3 temperature / 2 velocità
- Colpo d'aria fredda per fissare la piega
- Concentratore stretto da 7mm
- Concentratore largo per una rapida asciugatura
- Diffusore
- Griglia posteriore rimovibile e facile da pulire
- Anello d'aggancio
- Cavo lungo 3m
- 5 anni di garanzia

PROFESSIONALE

MOTORE AC A
LUNGA DURATA

GENERATORE DI
IONI

Cod. 49.3651.00

KIT 3 VALIGE MULTIUSO IN ALLUMINIO COLORATE

Kit 3 valige multiuso in alluminio colorate di diverse dimensioni con protezioni angolari in PVC e rinforzi laterali.

Dotate di doppia chiusura con chiave e maniglia per il trasporto +cinghia tracolla.



Valigia piccola

Dimensioni 320 x 200 x 63 mm
Peso massimo trasportabile 6 kg.
Colore rosso

Valigia media

Dimensioni 395 x 240 x 90 mm
Peso massimo trasportabile 8 kg.
Colore blu

Valigia grande

Dimensioni 425 x 285 x 120 mm
Peso massimo trasportabile 12 kg.
Colore nero

VALIGIA MULTIUSO

Valigia multiuso in alluminio con angoli arrotondati e protezioni laterali in PVC.

Fornita con 5 divisori interni configurabili e divisorio interno portautensili.

Dotata di doppia chiusura con chiave e maniglia per il trasporto.

Peso massimo trasportabile 8 kg.
Dimensioni 320 x 230 x 160 mm



Cod. 49.3650.62
Colore nero



Cod. 49.3650.63
Colore giallo



Cod. 49.3650.64
Colore blu

Cod. 49.4000.20

VALIGIA PROFESSIONALE MULTIUSO

Valigia multiuso portautensili professionale in ABS termoformato ad alto spessore per una maggiore resistenza. Fornita con divisori interni configurabili e doppio divisorio interno porta utensili. Dotata di doppia chiusura con chiave e maniglia per il trasporto.

Peso massimo trasportabile: 15 kg.
Dimensioni: 485 x 380 x 200 mm
Colore: nero



Lucchetti della serie Stanley Kwikset

LUCCHETTO MARINO PER ESTERNO



Inattaccabile dagli agenti atmosferici. Provvisto di arco per doppia chiusura in acciaio rinforzato. Corpo in ottone massiccio cromato. Serratura provvista di pistoncini antiscasso. fornito con doppia chiave.

Cod. 49.1400.30 - Arco standard da 30 mm

Cod. 49.1400.40 - Arco standard da 40 mm

Cod. 49.1400.40 - Arco lungo da 40 mm

LUCCHETTO A BAIONETTA PER ESTERNO

Lucchetto a baionetta per uso esterno. Estremamente affidabile per uso quotidiano. Corpo in ottone massiccio. La serratura è provvista di pistoncini antiscasso. Fornito con doppia chiave.

Cod. 49.1402.50 - 30 mm



LUCCHETTO IN OTTONE PER ESTERNO



Lucchetto da 25 a 50mm. Estremamente affidabili per uso quotidiano. Corpo in ottone massiccio. La serratura è provvista di pistoncini antiscasso. Fornito con doppia chiave.

Cod. 49.1403.25 - Arco standard da 25mm

Cod. 49.1403.30 - Arco standard da 30mm

Cod. 49.1404.30 - Arco lungo da 30mm

Cod. 49.1403.40 - Arco standard da 40mm

Cod. 49.1404.40 - Arco lungo da 40mm

Cod. 49.1403.50 - Arco standard da 50mm

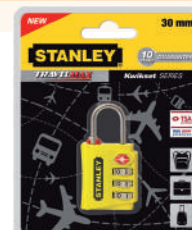
Lucchetti della serie Stanley Travelmax

LUCCHETTO TSA 30 MM A 3 CIFRE

Lucchetti a 3 cifre. Indispensabili per chi viaggia. Certificati TSA (standard internazionale per la sicurezza in viaggio). Questi lucchetti possono essere aperti e chiusi con una speciale chiave dagli addetti alla sicurezza internazionale in ogni aeroporto (un apposito indicatore mostra se gli addetti alla sicurezza hanno aperto il lucchetto). Con indicatore di sicurezza in zinco.

Cod. 49.1406.10 - Colore Rosso

Cod. 49.1406.20 - Colore Giallo



RADIOCOMANDO AD AUTOAPPRENDIMENTO 433,92MHZ 2 TASTI

Completo di supporto autoapprendimento codici standard fino a 96 bit. Alimentazione: batteria 6V. Numero tasti: 2

MADE IN ITALY

Codice	Modello	Colore
52.3050.00	SMILE CB/B	nero
52.3050.10	SMILE CB/BL	blu
52.3050.20	SMILE CB/VE	Verde
52.3050.30	SMILE CB/AR	arancione
52.3050.40	SMILE CB/GI	giallo
52.3050.50	SMILE CB/BI	Bianco



NOVITÀ

RADIOCOMANDO 3CH AD AUTOAPPRENDIMENTO 433,92MHZ 3 TASTI

Permette di duplicare tutti i radiocomandi 433,92 MHz a codice fisso. Autoapprendimento dei codici standard fino a 400 bit. Alimentazione: pila alcalina 12V mod. 23A. Numero tasti: 3.

Codice	Modello	Colore
52.3112.00	BAD-C	nero
52.3112.10	BAD-C	azzurro
52.3112.20	BAD-C	verde
52.3112.30	BAD-C	rosso
52.3112.40	BAD-C	giallo

RESISTENTE
ALLA PIOGGIA

MADE IN ITALY



Cod. 52.3155.00

Mod. BABY ONE

RADIOCOMANDO AD AUTOAPPRENDIMENTO 433,92MHZ + 868,35MHZ 2 TASTI



Radiocomando di ultima Generazione Trasmettitore universale, 2 canali triplo led. Autoapprendimento codici standard fino a 400 bit. Colore bianco.

MADE IN ITALY

NOVITÀ

Cod. 52.3160.00

Mod. BAD-ONE

RADIOCOMANDO AD AUTOAPPRENDIMENTO 433,92MHZ + 868,35MHZ 2 TASTI



n° tasti: 2
Frequenza: 433 + 868 MHz
Tipologia: Codice fisso

MADE IN ITALY

RADIOCOMANDO 2 CH AD AUTOAPPRENDIMENTO QUARZATO

Permette di duplicare, in autoapprendimento, tutti i radiocomandi quarzati a codice fisso. Possibilità di sostituire il quarzo portando la frequenza di trasmissione su quella del nuovo quarzo inserito (quarzo non fornito). Alimentazione: pila alcalina 12V mod. 23A

Codice	Modello	Colore
52.3200.30	BOSS-QC2	nero
52.3200.35	BOSS-QC2	bianco
52.3200.40	BOSS-QC2	azzurro
52.3200.45	BOSS-QC2	arancione
52.3200.50	BOSS-QC2	giallo



Cod. 52.7515.00

Mod. MFY WEB 4:1 KIT

KIT TELECOMANDO UNIVERSALE RI-PROGRAMMABILE 4:1 + CAVETTO

Funziona con tutte le marche. Controlla contemporaneamente fino a 4 diversi apparati: TV, SAT, Pay TV, DTT, DVD, VCR, Hi-Fi, PS2, XBOX. Programmabile tramite Internet e cavo audio con Smartphone, Tablet o PC. Non perde la memoria durante la sostituzione delle batterie. Cavo audio incluso nel kit. Alimentazione: 2 batterie 1,5V AAA (incluse).

Cod. 52.7510.00

Mod. MFY WEB 4:1

TELECOMANDO UNIVERSALE RI-PROGRAMMABILE 4:1

Caratteristiche identiche al 52.7515.00.
Cavo audio non incluso

PROGRAMMABILI DA WEB



Cod. 52.7710.15

Mod. SKY716

TELECOMANDO ORIGINALE MY SKY HD MNI

NOVITÀ

Telecomando originale Sky con dimensioni mini. Funziona con i decoder digitali My Sky e My Sky HD. Compatibile con la maggior parte dei televisori.

ORIGINALE

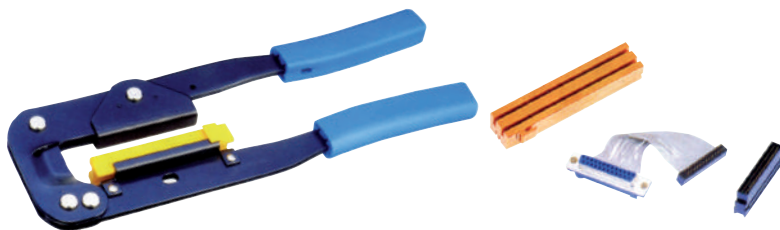
MY SKY

MY SKY HD



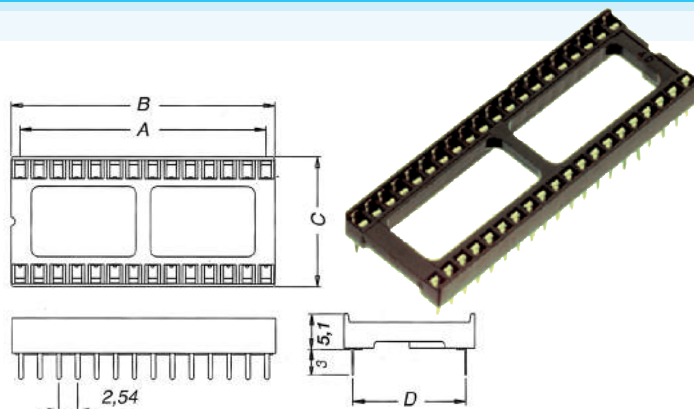
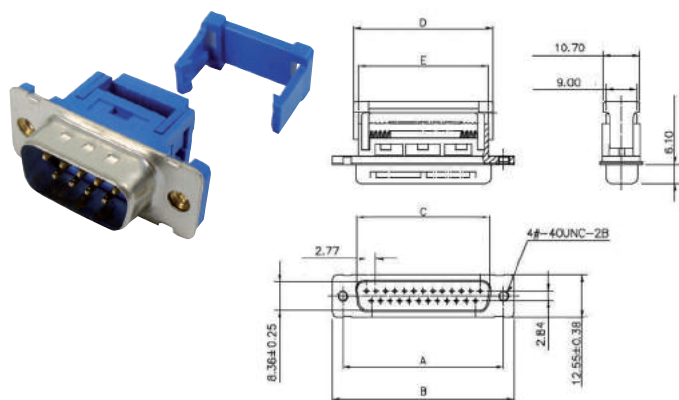
Cod. 49.0279.90
PINZA A FINE CORSA MANUALE PER CONNETTORI A PERFORAZIONE D'ISOLANTE

REGOLAZIONE ALTEZZA: 6 ± 27,5 mm
TIPO: METALLICO
OPERAZIONI: CRIMPATURA


ZOCCOLO A BASSO PROFILO PER C.I. DUAL IN LINE

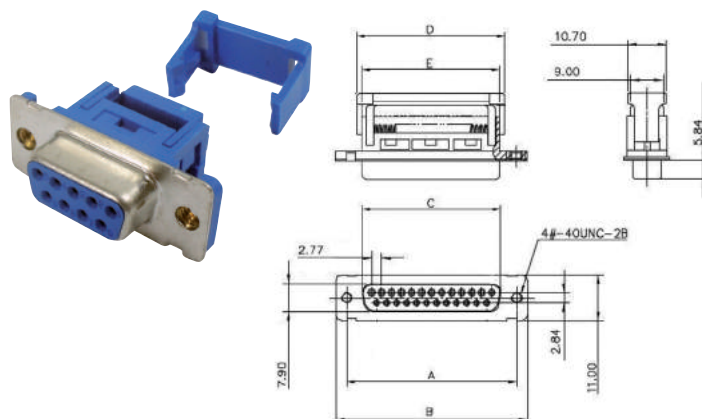
CORRENTE DI ESERCIZIO: 1A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: 1 GΩ (500 V 1min.).
RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DIESERCIZIO: -55°C ÷ + 105°C.
SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO.
CONTATTI: LEGA DI RAME. FINITURA CONTATTI: STAGNATURA

Codice	Nr. poli	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)	Dim. C (mm)	Dim. D (mm)
25.5000.08	8	7,62	10,06	10,00	7,62
25.5000.14	14	12,54	17,68	10,00	7,62
25.5000.16	16	17,78	20,22	10,00	7,62
25.5000.20	20	22,86	25,30	10,00	7,62
25.5000.32	32	38,10	40,54	10,00	7,62


CONNETTORE MASCHIO SUB-D A PERFORAZIONE D'ISOLANTE PER CAVO PIATTO


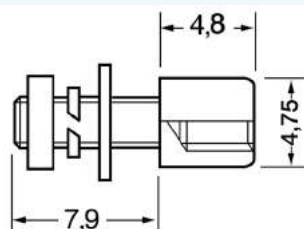
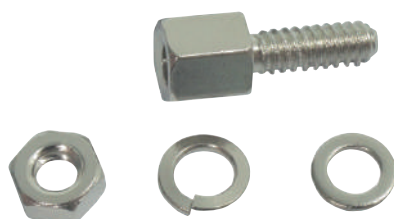
CORRENTE DI ESERCIZIO: 1A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: 1GΩ (500 V).
RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DIESERCIZIO: -25°C ÷ + 85°C.
SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO.
CONTATTI: BRONZO FOSFOROSO. FINITURA CONTATTI: DORATURA (Au su Ni).
CON FORI FILETTATI

Codice	Nr. poli	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)	Dim. C (mm)	Dim. D (mm)
30.7350.09	9	16,92	25	30,8	18,6
30.7350.25	25	38,30	47,10	53,10	40,90

CONNETTORE FEMMINA SUB-D A PERFORAZIONE D'ISOLANTE PER CAVO PIATTO


CORRENTE DI ESERCIZIO: 1A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: 1GΩ (500 V).
RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DIESERCIZIO: -25°C ÷ + 85°C.
SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO.
CONTATTI: BRONZO FOSFOROSO. FINITURA CONTATTI: DORATURA (Au su Ni).
CON FORI FILETTATI

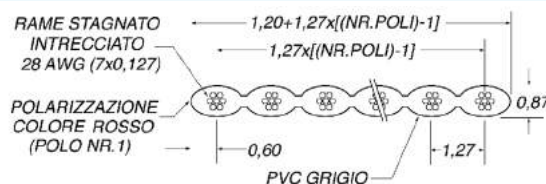
Codice	Nr. poli	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)	Dim. C (mm)	Dim. D (mm)
30.7300.09	9	16,92	25	30,8	18,6
30.7300.25	25	38,30	47,10	53,10	40,90

Cod. 30.7400.00
NOTTOLINO FEMMINA PER BLOCCAGGIO A VITE


MATERIALE: OTTONE NICHELATO

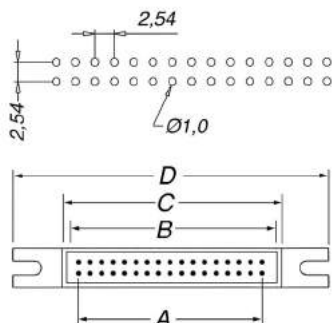
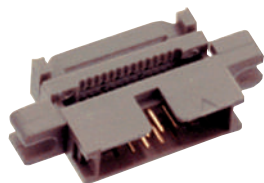
FILETTO 4 - 40 UNC

CAVO FLAT PASSO 1,27 MM



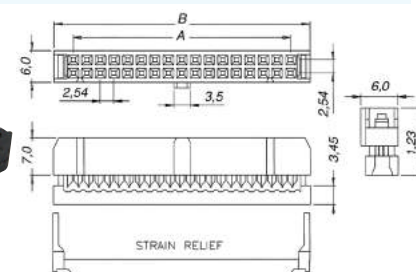
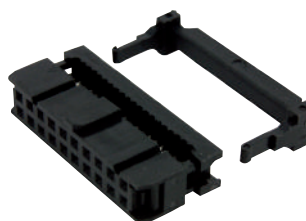
SEZIONE SINGOLI CONDUTTORI: AWG28 (7x0,127) IN RAME STAGNATO INTRECCIATO.
GUAINA ESTERNA: PVC COLORE GRIGIO CON POLARIZZAZIONE ROSSA.
IMPEDENZA: 115 Ohm (NON BILANCIATA). CAPACITÀ: 12,2 pF/FT. INDUTTANZA: 0,14uH/FT.
RITARDO DI PROPAGAZIONE: 1,4nS/FT. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: 1GOhm/mt min.
TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -20°C +105°C. FIAMMABILITÀ: UL-WV-1.
TENSIONE NOMINALE: 300V. CONFEZIONE: BOBINA 30,5 mt.

Codice	Nr. fili
30.7600.09	9
30.7600.10	10
30.7600.14	14
30.7600.16	16
30.7600.20	20
30.7600.26	26
30.7600.34	34
30.7600.40	40

CONNETTORE IDC MASCHIO A PERFORAZIONE DI ISOLANTE
PASSO 2,54 MM

CORRENTE DI ESERCIZIO: 1A. TENSIONE DI PROVA: 1000V (1 min.). RESISTENZA DI ISOLAMENTO: 1 GO. RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -55°C ÷ +105°C. SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO. CONTATTI: LEGA DI RAME. FINITURA CONTATTI: DORATURA (Au su Ni).

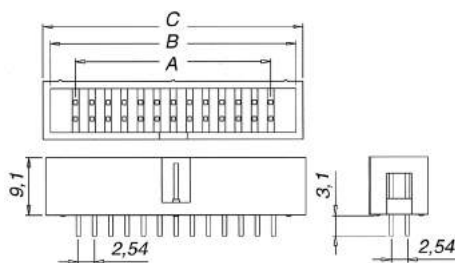
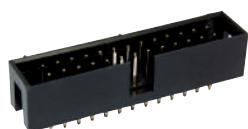
Codice	Nr. poli	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)	Dim. C (mm)	Dim. D (mm)
30.9100.10	10	10,16	18,00	23,00	37,20
30.9100.14	14	15,24	23,08	28,08	42,28

CONNETTORE IDC FEMMINA A PERFORAZIONE D'ISOLANTE
PASSO 2,54

CORRENTE DI ESERCIZIO: 1A.
TENSIONE DI PROVA: 1000V (1 min.). RESISTENZA DI ISOLAMENTO: 1GO (500 V). RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -55°C ÷ +105°C. SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO. CONTATTI: LEGA DI RAME. FINITURA CONTATTI: STAGNATURA

Codice	Nr. poli	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)
30.9300.10	10	10,16	17,38
30.9300.14	14	15,24	22,46
30.9300.16	16	17,78	25,00
30.9300.20	20	22,86	30,08
30.9300.26	26	30,48	37,70
30.9300.34	34	40,64	47,86
30.9300.40	40	48,26	55,48

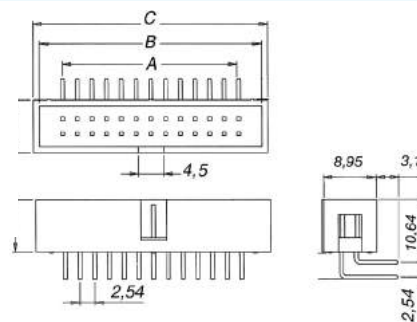
CONNETTORE IDC MASCHIO DA C.S. PASSO 2,54MM



CORRENTE DI ESERCIZIO: 3A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: 5 GO. RESISTENZA DI CONTATTO: < 30 mΩ. TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -40°C ÷ +105°C. SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO. CONTATTI: BRONZO FOSFOROSO. FINITURA CONTATTI: DORATURA (Au su Ni).

Codice	Nr. poli	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)	Dim. C (mm)
30.9400.10	10	10,16	18,02	20,30
30.9400.14	14	15,24	22,10	25,38
30.9400.16	16	17,78	25,64	27,92
30.9400.20	20	22,86	30,72	33,00
30.9400.26	26	30,48	38,34	40,62
30.9400.34	34	40,64	48,58	50,78
30.9400.40	40	48,26	56,12	58,40

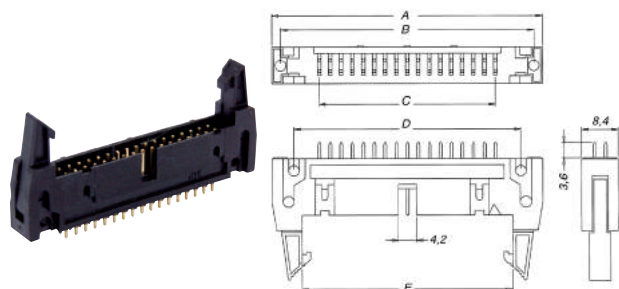
CONNETTORE IDC MASCHIO DA C.S. A 90° PASSO 2,54 MM



CORRENTE DI ESERCIZIO: 3A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: 5 GO (500 V). RESISTENZA DI CONTATTO: < 10 mΩ. TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -40°C ÷ +105°C. SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO. CONTATTI: BRONZO FOSFOROSO. FINITURA CONTATTI: DORATURA (Au su Ni).

Codice	Nr. poli	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)	Dim. C (mm)
30.9500.10	10	10,16	18,02	20,32
30.9500.14	14	15,24	23,10	25,40
30.9500.16	16	17,78	25,64	27,94
30.9500.20	20	22,86	30,72	33,02
30.9500.26	26	30,48	38,34	40,64
30.9500.34	34	40,64	48,50	50,80
30.9500.40	40	48,26	56,12	58,42

CONNETTORE IDC MASCHIO DA C.S. DIRITTO CON ALETTE DI BLOCCAGGIO PASSO 2,54MM

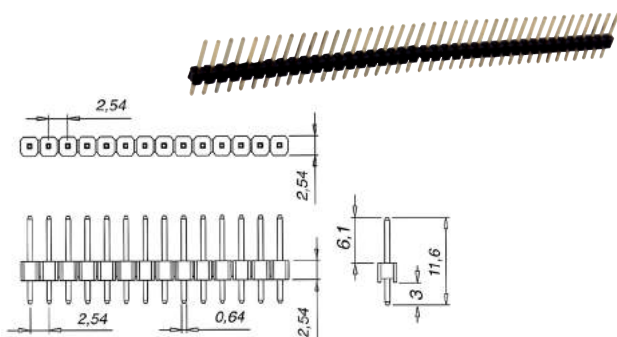


Codice	Nr. poli	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)	Dim. C (mm)	Dim. D (mm)	Dim. E (mm)
30.9600.10	10	32,00	25,40	10,16	21,84	17,96
30.9600.14	14	37,08	33,02	15,24	26,92	23,04
30.9600.16	16	39,62	35,45	17,78	29,46	25,58
30.9600.20	20	44,70	40,60	22,86	34,54	30,66
30.9600.26	26	52,32	48,26	30,48	42,16	38,28
30.9600.34	34	52,48	58,42	40,64	52,36	48,44
30.9600.40	40	70,19	66,04	48,26	59,94	56,60

CORRENTE DI ESERCIZIO: 1A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: 1 GO (500 V 1min.).
RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -55°C ÷ +105°C.
SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO. CONTATTI: LEGA DI RAME. FINITURA CONTATTI: STAGNATURA

Cod. 30.9800.00

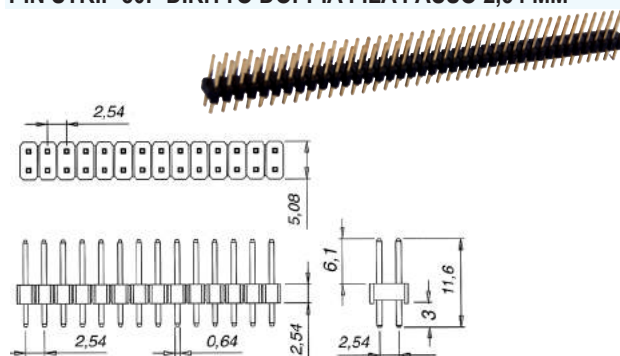
PIN STRIP 40P DIRITTO SINGOLA FILA PASSO 2,54 MM



CORRENTE DI ESERCIZIO: 3A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: = 1 GO.
RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -40°C ÷ +105°C.
SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO. CONTATTI: LEGA DI RAME.
FINITURA CONTATTI: DORATURA(Au su Ni).

Cod. 30.9800.10

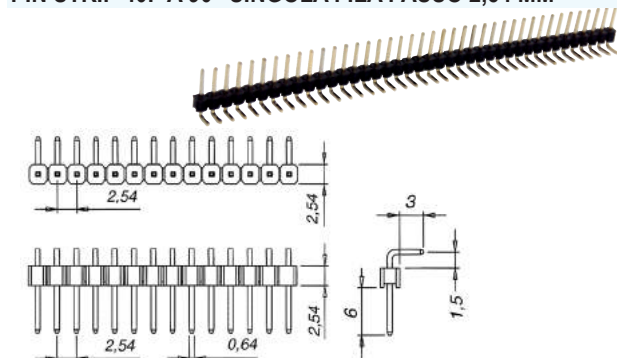
PIN STRIP 80P DIRITTO DOPPIA FILA PASSO 2,54 MM



CORRENTE DI ESERCIZIO: 3A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: = 1 GO.
RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -40°C ÷ +105°C.
SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO. CONTATTI: LEGA DI RAME.
FINITURA CONTATTI: DORATURA(Au su Ni).

Cod. 30.9800.20

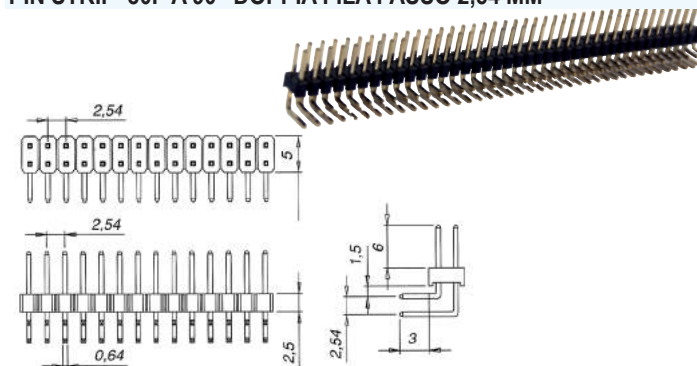
PIN STRIP 40P A 90° SINGOLA FILA PASSO 2,54 MM



CORRENTE DI ESERCIZIO: 3A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: = 1 GO.
RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -40°C ÷ +105°C.
SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO. CONTATTI: LEGA DI RAME.
FINITURA CONTATTI: DORATURA (Au su Ni).

Cod. 30.9800.30

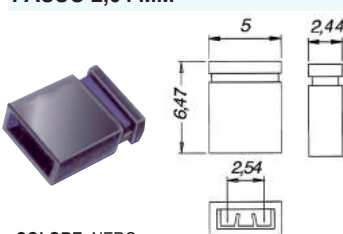
PIN STRIP 80P A 90° DOPPIA FILA PASSO 2,54 MM



CORRENTE DI ESERCIZIO: 3A. RESISTENZA DI ISOLAMENTO: = 1 GO.
RESISTENZA DI CONTATTO: < 15 mΩ. TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -40°C ÷ +105°C.
SUPPORTO: PBT UL-94VO CARICATO VETRO. CONTATTI: LEGA DI RAME.
FINITURA CONTATTI: DORATURA (Au su Ni).

Cod. 30.9900.00

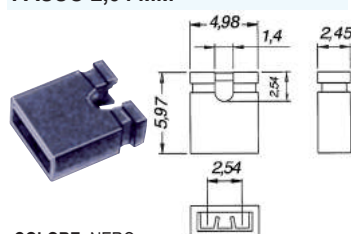
MINI JUMPER TIPO CHIUSO
PASSO 2,54 MM



COLORE: NERO
FINITURA CONTATTI: DORATURA

Cod. 30.9900.10

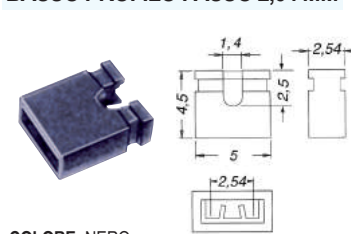
MINI JUMPER TIPO APERTO
PASSO 2,54 MM



COLORE: NERO
FINITURA CONTATTI: DORATURA

Cod. 30.9900.30

MINI JUMPER TIPO APERTO
BASSO PROFILO PASSO 2,54 MM



COLORE: NERO
FINITURA CONTATTI: DORATURA

Cod. 30.9900.20

MINI JUMPER CON MANIGLIA
PASSO 2,54 MM



COLORE: NERO
FINITURA CONTATTI: DORATURA

CONDENSATORI MONOFASE IN POLIPROPILENE METALLIZZATO PER RIFASAMENTO LAMPADE

INFORMAZIONI GENERALI

Le lampade generalmente denominate fluorescenti sono lampade a scarica disponibili in diverse tipologie di base:

- Tubi Fluorescenti
- Lampade a vapori metallici (mercurio-sodio)
- Lampade a ioduri metallici.

Per il funzionamento di queste lampade è necessario l'utilizzo di un reattore o ballast che serve a mantenere costante la corrente dell'arco elettrico secondo il valore prestabilito. La presenza del reattore, in quanto carico induttivo, provoca un aumento della corrente reattiva con conseguente forte riduzione del fattore di potenza, con valori anche inferiori a $\cos\phi$ 0,5. Per riportare il fattore di potenza entro i limiti di $\cos\phi$ 0,9 come previsto dalla legge, è necessario collegare al circuito di alimentazione un condensatore di opportuna capacità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione nominale: 250 Vac 50/60 Hz
Frequenza di lavoro: 50/60 Hz
Categoria climatica: 25/85/21
Temperatura di lavoro: -25 +85°C
Tensione di prova: Tra le armature: 500 Vac • 2" Verso Massa: 2000 Vac • 2"
Angolo di perdita: $\tan\delta \leq 20 \cdot 10^{-4}$ (Vn, 50 Hz)
Omologazioni: IMQ - ENEC
Norme di riferimento: EN61048 – EN61049 AMDT 1 e AMDT 2
Fissaggio: Codolo M8 + dado
Terminali: Cavetti rigidi uscenti
Tolleranza di capacità: $\pm 10\%$
Resistenza di scarica: Interna
Condensazione: Non consentita
Sistemi di sicurezza: Fusibile termico
Grado di protezione: IP 00



Codice	Capacità	Dimensioni (mm)	Lunghezza cavetti
06.1200.00	2,5 μ F	D.29x50	18 cm
06.1200.10	3,15 μ F	D.29x50	18 cm
06.1200.30	4,5 μ F	D.29x50	18 cm
06.1200.60	7 μ F	D.29x50	18 cm
06.1200.80	9 μ F	D.29x50	18 cm
06.1201.00	12,5 μ F	D.33x63	18 cm
06.1201.20	16 μ F	D.33x63	18 cm
06.1201.40	20 μ F	D.33x63	18 cm
06.1201.50	25 μ F	D.40x63	25 cm
06.1201.60	30 μ F	D.40x63	25 cm
06.1201.70	32 μ F	D.40x63	25 cm
06.1201.90	40 μ F	D.45x88	25 cm
06.1202.00	45 μ F	D.45x88	25 cm
06.1202.10	50 μ F	D.45x88	25 cm
06.1202.30	60 μ F	D.50x93	25 cm
06.1202.40	70 μ F	D.50x119	25 cm
06.1202.50	80 μ F	D.50x119	25 cm
06.1202.80	100 μ F	D.50x119	25 cm

CONDENSATORI IN FILM DI POLIPROPILENE METALLIZZATO PER L'AVVIAMENTO E LA MARCIA DEI MOTORI

INFORMAZIONI GENERALI

I condensatori normalmente definiti per motori vengono in genere utilizzati per l'avviamento e la marcia di motori a induzione monofase a 2 o 3 avvolgimenti. La capacità di questi condensatori (ad inserzione permanente) deve essere stabilita accuratamente al fine di evitare eventuali surriscaldamenti dell'avvolgimento ausiliario.

PARTICOLARITA' COSTRUTTIVE

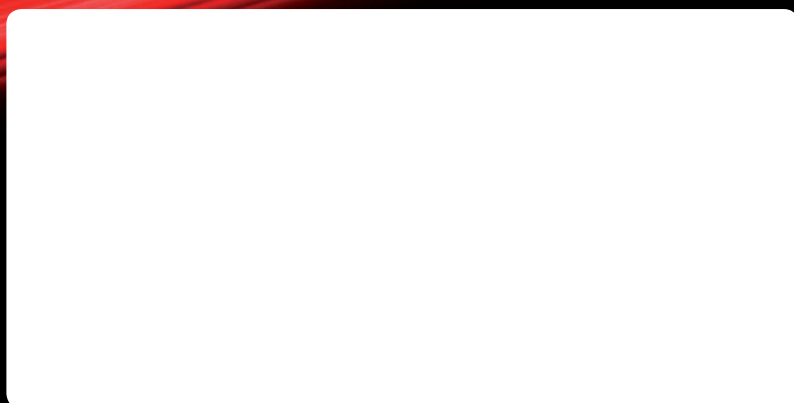
per la costruzione di questi condensatori viene utilizzato film di polipropilene metallizzato auto cicatrizzante che consente l'ottenimento di unità capacitive a bassissime perdite e ingombri ridotti. Questi elementi vengono successivamente incapsulati in custodia di plastica o metallica e quindi inglobati in resina. L'esecuzione in custodia metallica li rende particolarmente sicuri poiché consente di poterli dotare del dispositivo di sicurezza a sovrappressione. Si tratta di un sistema di protezione che assicura la disattivazione immediata del condensatore al verificarsi di un guasto accidentale interno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione nominale: 450 Vac 50/60 Hz
Frequenza di lavoro: 50/60 Hz
Resistenza di isolamento: > 104 MOhm • μ F
Temperatura di lavoro: -25 +85°C
Tensione di prova: Tra le armature: 500 Vac • 2" Verso Massa: 2000 Vac • 2"
Angolo di perdita: $\tan\delta \leq 20 \cdot 10^{-4}$ (Vn, 50 Hz)
Omologazioni: IMQ
Norme di riferimento: EN 60252
Categoria climatica: 25/85/21
Classe di funzionamento: B= 10000 h
Fissaggio: Codolo M8 + dado (fornito)
Terminali: Faston 6.3 mm
Tolleranza di capacità: $\pm 5\%$
Grado di protezione: IP 00



Codice	Capacità	Tensione	Dimensioni (mm)
06.1100.00	1,5 μ F	450 V 50 Hz	D.25x55
06.1100.20	2,5 μ F	450 V 50 Hz	D.25x55
06.1100.40	3,15 μ F	450 V 50 Hz	D.25x55
06.1100.60	4 μ F	450 V 50 Hz	D.30x55
06.1100.90	6,3 μ F	450 V 50 Hz	D.30x55
06.1101.00	8 μ F	450 V 50 Hz	D.30x55
06.1101.10	10 μ F	450 V 50 Hz	D.30x67
06.1101.20	12,5 μ F	450 V 50 Hz	D.36x69
06.1101.40	16 μ F	450 V 50 Hz	D.36x69
06.1101.60	20 μ F	450 V 50 Hz	D.40x69
06.1101.70	25 μ F	450 V 50 Hz	D.40x93
06.1101.80	30 μ F	450 V 50 Hz	D.40x93
06.1102.00	35 μ F	450 V 50 Hz	D.40x93
06.1102.10	40 μ F	450 V 50 Hz	D.45x93
06.1102.20	45 μ F	450 V 50 Hz	D.45x93
06.1102.30	50 μ F	450 V 50 Hz	D.50x93
06.1102.40	55 μ F	450 V 50 Hz	D.50x93
06.1102.50	60 μ F	450 V 50 Hz	D.50x93
06.1102.60	70 μ F	450 V 50 Hz	D.50x119
06.1102.70	75 μ F	450 V 50 Hz	D.50x119
06.1102.80	80 μ F	450 V 50 Hz	D.50x119



Kon.El.Co. S.p.A
Sesto San Giovanni (Milano) Italia
www.gbconline.it